

14

Årsrapport 2014

De samfunnsvitenskapelige instituttene

Nøkkeltall, instituttpresentasjon og bruk av basisbevilgningen

Årsrapport 2014

De samfunnsvitenskapelige instituttene

Nøkkeltall, instituttpresentasjon og bruk av basisbevilgningen

© Norges forskningsråd 2015

Norges forskningsråd
Drammensveien 288
Postboks 564
1327 Lysaker

Telefon +47 22 03 70 00
Telefaks: +47 22 03 70 01
post@forskningsradet.no
www.forskningsradet.no

Omslagsdesign: Design et cetera AS

Oslo, juni 2015

ISBN 978-82-12-03430-3 (pdf)

Publikasjonen kan lastes ned fra
www.forskningsradet.no/publikasjoner

Innhold

Innhold	1
1 Innledning.....	2
2 Omtale av instituttene med rapport for bruk av grunnbevilgningen	3
2.1 Institutter som omfattes av det resultatbaserte finansieringssystemet.....	3
2.1.1 Agderforskning.....	3
2.1.2 CMI - Chr. Michelsens Institutt	5
2.1.3 Forskningsstiftelsen Fafo	7
2.1.4 Fridtjof Nansens Institutt (FNI).....	9
2.1.5 Stiftelsen Frischsenteret for samfunnsøkonomisk forskning	11
2.1.6 Institutt for samfunnsforskning (ISF).....	13
2.1.7 IRIS Samfunnsforskning	15
2.1.8 Møreforskning.....	18
2.1.9 NIFU - Nordisk institutt for studier av innovasjon, forskning og utdanning	20
2.1.10 Nordlandsforskning	23
2.1.11 Norut Alta.....	25
2.1.12 Norut Tromsø - Avdeling for samfunnsforskning.....	27
2.1.13 NTNU Samfunnsforskning	29
2.1.14 NUPI - Norsk utenrikspolitisk institutt	31
2.1.15 PRIO - Institutt for fredsforskning	33
2.1.16 SINTEF Teknologi og samfunn	37
2.1.17 SNF - Samfunns- og næringslivsforskning	41
2.1.18 Telemarksforskning.....	44
2.1.19 Trøndelag Forskning og Utvikling.....	46
2.1.20 Uni Research Rokkansenteret	47
2.1.21 Vestlandsforskning.....	50
2.1.22 Østfoldforskning.....	52
2.1.23 Østlandsforskning.....	55
2.2 Institutter utenfor det resultatbaserte finansieringssystemet	58
2.2.1 Statens institutt for forbruksforskning (SIFO)	58
2.2.2 Statens institutt for rusmiddelforskning (SIRUS)	60
2.2.3 Statens arbeidsmiljøinstitutt (STAMI)	61
2.2.4 Uni Research Helse	63
3 Utvikling av indikatorene i det resultatbaserte finansieringssystemet	65
4 Tabeller med nøkkeltall for 2014	66

1 Innledning

Årsrapporten for forskningsinstituttene for 2014 kommer i tillegg til Forskningsrådets ordinære årsrapport. Rapporteringen for 2014 består av én samlet rapport og rapporter for de enkelte instituttarenaene. Alle instituttrapportene blir kun publisert på Forskningsrådets nettsted. Arenarapportene er basert på bidrag fra instituttene selv og data fra Nordisk institutt for studier av innovasjon, forskning og utdanning (NIFU) på oppdrag fra Forskningsrådet.

Årets arenarapport for de samfunnsvitenskapelige instituttene gir en kort presentasjon av de enkelte instituttene med en oversikt over de mest sentrale nøkkeltallene og en rapport for bruken av grunnbevilgningen i 2014, samt en oversikt over utviklingen på indikatorene i det resultatbaserte finansieringssystemet. Forskningsrådet har oversendt instituttene en mal for årsrapporteringen. I teksten for hvert institutt har vi bare tatt med de oppgaver instituttet har rapportert fra.

Som vedlegg til arenarapporten følger NIFUs nøkkeltall-tabeller.

2 Omtale av instituttene med rapport for bruk av grunnbevilgningen

2.1 Institutter som omfattes av det resultatbaserte finansieringssystemet

2.1.1 Agderforskning

Nettsted: www.agderforskning.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
Økonomi	2013		2014		Ansatte	2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Basisbevilgning	3,6	11	3,7	9	Årsverk totalt	25	24
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	7,2	22	12,4	31	herav kvinner	15	13
Sum inntekter fra Forskningsrådet	10,8	33	16,1	40	Årsverk forskere totalt	22	21
					herav kvinner	13	11
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	14,9	45	14,5	36	Antall ansatte med doktorgrad	12	10
Næringsliv	2,9	9	4,6	11	herav kvinner	7	6
Utlandet	1,1	3	1,0	2	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,55	0,49
Annet	3,1	9	3,8	9			
Sum totale driftsinntekter	32,7	100	39,9	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	32,8		39,6		Antall artikler i periodika og serier	15	8
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,1	0 %	0,3	1 %	Antall artikler i antologier	23	9
Årsresultat	0,1		0,5		Antall monografier	0	1
Egenkapital (% av totalkapitalen)	4,2	25 %	4,7	24 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,20	0,63

Agderforskning er et samfunnsvitenskapelig forskningsinstitutt og en del av universitetsmiljøet i Agder. Det innebærer en tydelig prioritering av langsiktig forskning og vektlegging av Universitetet i Agder som sentral samarbeidspartner. Instituttet vil sørge for å holde seg oppdatert på ulike fagmiljøer og være åpne for tettere institusjonelt samarbeid med andre der det er forretningsmessig grunnlag for det. Agderforskning er også en aktiv partner for næringsliv og offentlig sektor i utviklingen av landsdelen. Våre hovedaktiviteter er forskning og utviklingsarbeid regionalt og nasjonalt. Vi har et økende internasjonalt engasjement og søker å utvide vår internasjonale portefølje. Agderforskning er en kunnskapsbase og kunnskapsutvikler. Vi skal også være en utviklingsaktør, som basert på forskningsbasert kunnskap gir bidrag inn i konkrete utviklingsprosesser.

Ved utgangen av 2014 hadde Agderforskning 38 ansatte som utførte 23,9 årsverk, herav 20,5 faglige og 3,4 administrative årsverk. De ansatte er fordelt på avdelingene Innovasjon og Velferd, og inkluderer også et betydelig antall bistillinger fra flere universiteter. Videre rekruttering av medarbeidere vil skje i en kontrollert veksttakt for å sikre kritisk størrelse, og vi vil inngå i strategiske allianser for å sikre en variert faglig prosjektportefølje. I denne sammenheng er samarbeidet med vår hovedeier, Universitetet i Agder, av sentral betydning. Vi omsetter årlig for mellom 22-26 mill. kroner (netto).

Sentrale forskningsfelt

Avdelingen for **Velferdsforskning** har som overordnet mål å utvikle ny kunnskap og økt handlingsrettet kompetanse innen to tematiske hovedområder:

- 1) Innovasjon i offentlig sektor
- 2) Migrasjon, mobilitet og inkludering.

Avdelingen har prosjekter innenfor områdene; velferdsinnovasjon, nye tjenester, nye samarbeidsformer, sosial og geografisk mobilitet, inkluderingsprosesser, oppvekst og likestilling. Det er et utstrakt samarbeid igjennom PRAXIS-Sør, som er et samarbeidsprosjekt mellom Universitet i Agder, Agderforskning, NAV og et utvalg av kommuner, hvor tanken er å knytte akademia og praksisfeltet tettere sammen. Det er også et tett samarbeid mellom Agderforskning og Universitet i Agder gjennom Senter for likestilling. Avdelingen Velferd har nettopp fått tilsagn på prosjekter innenfor feltet nye samarbeidsformer mellom offentlig og frivillig sektor.

Avdeling for **Innovasjon** har hovedsakelig prosjekter innenfor innovasjonsledelse og regional utvikling. Innovasjonsledelse har fokus på anvendt innovasjonsforskning innen industri og opplevelsesbasert reiseliv. Agderforskning har gjennomført en rekke prosjekter i samarbeid med industrien og bygger nå opp forskningskompetanse på industriutvikling. Instituttet har også delprosjektlederansvaret for ARENA-Usus; en klynge for utvikling av samarbeid innen kultur og opplevelsesindustrien. Faggruppen innen regional utvikling bidrar med FoU-arbeid innenfor regional innovasjon, klynger, regionale næringsmiljøer, stedsutvikling og nærings- og innovasjonspolitik, for å nevne noe. På disse feltene bidrar Agderforskning med relevant regional kunnskap som også har en nasjonal og internasjonal relevans. Forskergruppen deltar i flere større forskningsprosjekter, nasjonale og internasjonale forskernettverk og har en rekke internasjonale vitenskapelige publikasjoner gjennom disse prosjektene.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Agderforskning mottok NOK 3 722 000 i grunnbevilgning for 2014. Tabellen under viser beløp av grunnbevilgning fordelt på de ulike kategoriene.

Disponering av grunnbevilgning 2014	Kroner
Strategiske instituttsatsinger	1 060 689
- Herav internasjonalisering	53 034
Forprosjekter/utviklingsprosjekter	621 280
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	2 040 031
- Herav doktorgradsutdanninger	832 106
- Herav publisering, konferanser etc.	1 207 925
Sum basisbevilgning 2014	3 722 000

Strategiske instituttsatsinger

- Stedsutvikling
- Innovasjon i offentlig sektor
- Industriutvikling og innovasjonsledelse
- Utvikling av senter for forskningsbasert innovasjon innen Kultur & Næring

Forprosjekter

- Datasett som grunnlag for utvikling av forskningsfelt rettet mot industrien
- Videreutvikling av velferdsområde knyttet til migrasjon

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

- To doktorgrader i arbeid (delfinansiert av Agderforskning)

- Antologi – fellesprosjekt Agderforskning/Uia for å opparbeide publiseringskompetanse hos yngre forskere i samarbeid med erfarne.
- Publiseringsstøtte for meritterende arbeider
- Konferansestøtte for deltakelse med artikkel

2.1.2 CMI - Chr. Michelsens Institutt

Nettsted: <http://www.cmi.no>

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
Økonomi	2013		2014		Ansatte	2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Basisbevilgning	14,6	18	14,9	16	Årsverk totalt	62	59
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	27,2	34	23,5	25	herav kvinner	27	27
Sum inntekter fra Forskningsrådet	41,7	52	38,4	41	Årsverk forskere totalt	46	45
					herav kvinner	17	19
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	21,4	26	34,3	37	Antall ansatte med doktorgrad	30	35
Næringsliv	1,1	1	0,8	1	herav kvinner	14	17
Utlandet	15,2	19	17,2	18	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,65	0,78
Annet	1,3	2	3,1	3			
Sum totale driftsinntekter	80,7	100	93,8	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	79,3		91,0		Antall artikler i periodika og serier	36	28
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	1,4	2 %	2,8	3 %	Antall artikler i antologier	19	19
Årsresultat	1,1		2,7		Antall monografier	2	2
Egenkapital (% av totalkapitalen)	21,2	24 %	23,9	26 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,29	1,21

Chr. Michelsens institutt (CMI) er et flerfaglig, samfunnsvitenskapelig forskningsinstitutt. Instituttets målsetting er å frambringe og kommunisere forskningsbasert kunnskap som kan bidra til å redusere fattigdom og fremme menneskerettigheter og en bærekraftig samfunnsutvikling. Instituttets geografiske fokus er Afrika, Asia, Midt-Østen og Latin Amerika. CMI holder til i Bergen og er et av Nordens ledende miljøer for anvendt utviklingsforskning.

Forskningsvirksomheten er organisert omkring ti tematiske forskningsklynger:

- Fattigdom
- Rettigheter og rettsinstitusjoner
- Fred og konflikt
- Global helse og utvikling
- Kjønn og likestilling
- Religion, kultur og politikk
- Skatt og offentlig finansforvaltning
- Demokrati og styresett
- Naturressursforvaltning
- Bistand

CMI har nylig utviklet fire forskningsprogrammer som vil være viktige for instituttet framover. Sysselsetting, global helse, politisk og økonomisk ulikhet og sikkerhet er overordnede tema for de nye programmene.

Instituttet driver *U4 Anti-Corruption Resource Centre*, et kunnskapssenter som bistår bistandsaktører i å begrense korrupsjon innen helse, utdanning, naturressursforvaltning, rettssystem, og andre sektorer. Senterets kursvirksomhet hadde 500 deltakere i 2014.

CMI er partner i *Centre for Intervention Science in Maternal and Child Health (CISMAC)*, et Senter for Fremragende Forskning ved Universitetet i Bergen. Sammen med institutt for sammenlignende politikk ved UiB driver instituttet *Centre on Law and Social Transformation*, som ble offisielt åpnet i august 2014. Instituttet er også partner i *Norwegian Centre for Humanitarian Studies*, sammen med PRIO og NUPI.

Bergen ressurscenter for internasjonal utvikling, som driftes sammen med UiB, inneholder bibliotek og en arrangementsarena for forskningsformidling og analyser av globale utfordringer.

CMI prioriterer tett samarbeid og partnerskap med andre forskningsinstitusjoner både nasjonalt og internasjonalt, særlig med forskningsinstitusjoner i Sør.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Egenandel i forskningsprosjekter

Det har foreløpig blitt benyttet kr 140 640 i egenandel i «Centre for Intervention Science in Maternal and Child Health» – et Centre of Excellence som vi er partner i.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Det er bevilget følgende beløp til nettverksbygging og kompetanseutvikling:

Kommunikasjon og nettverksbygging	kr 8 926 463
Kvalitetssikring og ledelse	kr 4 145 063
Kompetansebygging	kr 1 691 834

2.1.3 Forskningsstiftelsen Fafo

Nettsted: <http://www.fafo.no/>

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
Økonomi	2013		2014		Ansatte	2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Basisbevilgning	15,3	12	15,8	13	Årsverk totalt	93	79
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	20,1	16	23,6	19	herav kvinner	59	49
Sum inntekter fra Forskningsrådet	35,4	28	39,4	32	Årsverk forskere totalt	80	67
					herav kvinner	50	41
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	35,3	28	32,8	27	Antall ansatte med doktorgrad	33	23
Næringsliv	24,0	19	34,8	29	herav kvinner	24	15
Utlandet	12,5	10	12,3	10	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,41	0,34
Annet	20,4	16	2,1	2			
Sum totale driftsinntekter	127,5	100	121,4	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	128,8		121,6		Antall artikler i periodika og serier	28	27
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-1,3	-1 %	-0,2	0 %	Antall artikler i antologier	22	24
Årsresultat	-1,9		0,0		Antall monografier	2	2
Egenkapital (% av totalkapitalen)	58,3	48 %	58,3	45 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,66	0,79

Forskningsstiftelsen Fafo har som vedtektsfestet formål å drive, eller eie aksjer i selskaper som driver anvendt forsknings- og utredningsarbeid som belyser viktige trekk i utviklingen nasjonalt og internasjonalt. Forskningsstiftelsen kan drive, eller eie aksjer i selskaper som driver arbeid relatert til forskning, dokumentasjon og informasjon. Stiftelsen har ikke erverv til formål.

Forskningsstiftelsen Fafo eier samtlige aksjer i de to selskapene *Fafo Institutt for arbeidsliv- og velferdsforskning a/s* (Fafo AVF) og *Fafo Institutt for anvendte internasjonale studier a/s* (Fafo AIS). Gjennom denne aktiviteten er Forskningsstiftelsen Fafo Norges største samfunnsvitenskapelige institutt målt i omsetning og antall forskerårsverk. Forskningsstiftelsen Fafo eier kontor og møte- og seminarlokaler i Borggata 2b. Dette sikrer begge forskningsinstituttene gode arbeidsforhold samtidig som det er kapasitet i bygget i Borggata til å drive utleie til andre kompetansebaserte virksomheter.

Målet med Forskningsstiftelsen Fafo er å utvikle kunnskap om deltakelse, levekår, demokrati, utvikling og verdiskaping. Basert på høye forskningsetiske og metodiske standarder er ønsket å bidra til samfunnsmessig fornyelse. Med et historisk utgangspunkt i norsk fagbevegelse er Fafos aktivitet basert på å levere kritisk og handlingsorientert forskning om arbeidsliv og velferdspolitik til sentrale beslutningstakere og beslutningsprosesser. Stiftelsens forsknings- og utredningsaktivitet er konsentrert om organisert arbeidsliv og velferdspolitik nasjonalt og internasjonalt. Fafos institutter jobber innenfor en empirisk forskningstradisjon og har utviklet særlig kompetanse på innsamling og analyse av kvantitative data.

Fafo har som mål å være en åpen og utadvendt forskningsstiftelse. Forskerne jobber i nær kontakt og dialog med brukere og oppdragsgivere, og samarbeider med et omfattende faglig nettverk. Det legges stor vekt på å skape møteplasser og formidle kunnskap fra prosjektene. Fafo forsker på oppdrag fra partene i arbeidslivet, bedrifter, offentlig administrasjon, frivillige organisasjoner, internasjonale organisasjoner og fond samt Norges forskningsråd, EU og andre internasjonale forskningsprogrammer.

Forskningsstiftelsen Fafo har 71 faglig ansatte ved utgangen av 2014, hvilket er en nedgang på 15 fra utgangen av 2013. Prosjektinntang har variert noe i løpet av året, men den faglige aktiviteten har vært høy. Det har blitt produsert 54 vitenskapelige artikler og tre bøker på akademisk forlag i løpet av året, og de ansatte har holdt 432 brukerrettede foredrag. Det har blitt arrangert en rekke seminarer på Fafo, med til sammen ca. 3.000 besøkende. Mange av Fafos prosjekter gjennomføres i samarbeid med andre forskningsinstitutter, både nasjonalt og internasjonalt, og andelen samarbeidsprosjekter er økende.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Forskningsstiftelsen Fafo mottok en grunnbevilgning fra Norges forskningsråd på 16,8 mill. kroner i 2014, dvs. 13 % av total omsetning, mot 13,4 % året før. Fafo har hatt en økning i grunnbevilgning de senere årene, men har fremdeles en relativt lav grunnbevilgning sammenlignet med andre nasjonale forskningsinstitutter.

Forskningsrådet har valgt å gi basisbevilgningen direkte til Forskningsstiftelsen, som fordeler denne videre til sine to heleide institutter i tråd med styrevedtak. I 2014 ble basisbevilgningen fordelt mellom Fafo AVF og Fafo AIS med utgangspunkt i antall ansatte forskere i instituttene. De to instituttene fordeler deretter bevilgningen til doktorgradfinansiering, publiseringsstøtte, strategisk forskningsledelse, strategisk faglig utvikling og kvalitetssikring. Alle aktiviteter fordeles som prosjektmidler og det føres prosjektrekneskap for bruken. Publiseringsstøtte til vitenskapelige artikler fordeles etter åpen utlysning og søknad fra den enkelte forsker i begge instituttene.

Forprosjekter

Fafo har i løpet av 2014 investert 1,3 mill. kroner av grunnbevilgningen til forprosjekt- og idéutviklingsprosjekter. Generelt kanaliserer vi utviklingsmidler til ledere og stab på en slik måte at det bygger opp om våre satsingsområder og ambisjoner og slik at en eller flere forskere i fellesskap får utviklet ideer som kan lede til fremtidige prosjekter. Flere av disse investeringene har allerede gitt resultater i form av nye prosjekter. På flere av områdene videreføres satsingen i 2015.

Egenandel i forskningsprosjekter

Fafo har ikke anledning til å legge inn egenandel i forskningsprosjekter utover det som ligger i generell prosjektutvikling, faglig utvikling og kvalitetssikring.

Nettverksbygging og kompetanseheving

Som en kunnskapsintensiv virksomhet som opererer i et marked der det kan være vanskelig å bedrive kompetanseheving gjennom den ordinære driften, er det viktig for Fafo at staben får muligheten til å holde seg oppdatert på sine forskningsfelt, gjennomføre et doktorgradsløp, reise på konferanser og arbeide med vitenskapelige publiseringer. Det er også av stor betydning at vi har anledning til å investere i fremtidig samarbeid med forskningsinstitusjoner i Norge og internasjonalt gjennom nettverksbygging, og at vi kan ha rigorøse kvalitetssikringsrutiner. I 2014 brukte Fafo 12,7 mill. kroner av grunnbevilgningen på slike aktiviteter.

Kompetansehevingen skjer også gjennom *strategiske instituttsatsinger* innenfor utvalgte tema. I 2014 var de viktigste temaene:

- Arbeidskraftstrategier for å møte de nye ulikhetene i arbeidsmarkedet
- Inkludering i arbeidsliv og sivilsamfunn
- Tjenesteforskning

Det er benyttet tilsammen 1,7 mill. kroner av grunnbevilgningen til disse satsingsområdene.

2.1.4 Fridtjof Nansens Institutt (FNI)

Nettsted: www.fni.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014								
	2013		2014			2013	2014	
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)				
Økonomi					Ansatte			
Basisbevilgning	8,3	24	8,2	22	Årsverk totalt	29	29	
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	21,1	60	21,0	56	herav kvinner	10	9	
Sum inntekter fra Forskningsrådet	29,4	84	29,3	79	Årsverk forskere totalt	24	24	
					herav kvinner	7	7	
Andre driftsinntekter etter kilde								
Offentlig forvaltning	1,7	5	3,1	8	Antall ansatte med doktorgrad	12	11	
Næringsliv	0,5	1	0,3	1	herav kvinner	2	3	
Utlandet	2,6	7	2,9	8	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,50	0,46	
Annet	1,0	3	1,6	4				
Sum totale driftsinntekter	35,2	100	37,3	100	Vitenskapelig produksjon			
Driftskostnader	35,5		37,4		Antall artikler i periodika og serier	18	27	
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,3	-1 %	-0,1	0 %	Antall artikler i antologier	45	21	
Årsresultat	0,1		0,3		Antall monografier	4	3	
Egenkapital (% av totalkapitalen)	9,5	33 %	9,9	31 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	2,99	2,91	

FNI's forskningsvirksomhet er innrettet mot å forstå drivkreftene i internasjonal miljø-, energi- og ressursforvaltningspolitikk og å identifisere mulige politiske løsninger på problemer på disse områdene. Et hovedanliggende for FNI er å avklare betingelsene for effektivt internasjonalt samarbeid. Instituttets prosjekter retter seg dels mot internasjonale forhandlingsprosesser og organisasjoner, herunder utformingen av nasjonale posisjoner i toneangivende land, og dels mot gjennomføringen av internasjonale forpliktelser ned til nasjonalt og lokalt nivå. Forskningen ved FNI retter også oppmerksomhet mot den rolle store selskaper spiller. De fleste prosjekter tar opp forhold på det internasjonale plan som har stor direkte eller indirekte betydning for Norge.

Instituttet arbeider med grunnforskningsprosjekter, anvendte forskningsprosjekter, utredninger og evalueringer. Kjernedisiplinen er statsvitenskap, men FNI har også kompetanse innenfor juss, økonomi, sosialantropologi, utviklingsstudier og historie, og spesiell språk- og regional-kompetanse på Russland og Kina. Instituttet samarbeider med en rekke institusjoner og forskere i inn- og utland for å belyse tverrvitenskapelige problemstillinger.

FNI's forskning var i 2014 samlet rundt følgende sju fokusområder:

- Global miljøpolitikk og miljørett
- Klimapolitikk
- Havrett og havpolitikk
- Biologisk mangfold og genressurser
- Arktisk og russisk politikk
- Europeisk energi- og miljøpolitikk
- Kinesisk energi- og miljøpolitikk

2014 var et meget godt publiseringsår, med rundt regnet tre publikasjonspoeng pr. forskerårsverk.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

FNI mottok i 2014 en grunnbevilgning på i alt NOK 8 236 000. Av dette ble anslagsvis 16 % brukt til prosjekter og aktiviteter som involverte internasjonalt samarbeid. Mer konkret ble grunnbevilgningen i 2014 disponert som følger:

Strategiske instituttsatsinger

- **Egen-, topp-og sluttfinansiering av doktorgradsprojekter:** I alt NOK 1 250 846 ble brukt til dette formålet i 2014. Flere av FNIs medarbeidere er i doktorgradsløp, én er hovedsakelig finansiert av instituttet selv, mens de fleste andre er doktorgradsstipendiater støttet av Norges forskningsråd. Toppfinansieringen dekker forskjellen mellom stipendet vi mottar, og de faktiske timekostnadene for doktorgradsstudentene i henhold til Forskningsrådets timesatser. Sluttfinansiering kan dekke noe av timeutgiftene til ferdigstilling hvis stipendiaten har gått utover normert tid.

Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter m.m.

- **Prosjektinitiering:** I alt NOK 1 367 595 ble brukt til dette formålet i 2014. I hovedsak dreier det seg om dekning av timeutgifter for forskere som har vært involvert i utforming av prosjektsøknader til ulike NFR-programmer og andre større og mindre prosjekter.
- **Mindre og mellomstore kompetanseutviklingsprosjekter:** I alt NOK 2 284 368 ble brukt til dette formålet i 2014. Dette dreier seg i hovedsak om mellomstore, egeninitierte prosjekter/aktiviteter med formål å bygge opp ny, sentral kompetanse ved instituttet.

Egenandel i forskningsprosjekter

I 2014 var det kun ett prosjekt som falt innenfor denne kategorien, nemlig FNIs deltakelse i prosjektet *International Law for an Anthropocene Epoch* (NFR/JUSISP). Egenandelen var på NOK 375 000.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

- **Bearbeiding av rapporter o.l. til fagfellevurderte publikasjoner:** I alt NOK 2 404 601 ble brukt til dette formålet i 2014, fordelt på en lang rekke artikler og bøker. Dette dreier seg i hovedsak om forskningsresultater som er samlet inn i oppdragsfinansierte prosjekter, og hvor vi gjennom relativt beskjedne tilleggsbevilgninger fra grunnbevilgningen gir forskerne timer til å bearbeide resultatene til en slik form at de egner seg for publisering i fagfellevurderte tidsskrifter og bøker.
- **Publiseringsstøtte:** I alt NOK 321 152 ble brukt til dette formålet i 2014. Dette dreier seg om støtte til fagfellevurderte bokutgivelser på akademisk forlag.
- **Faglig profilering:** I alt NOK 225 500 ble brukt til dette formålet i 2014. Her dreier det seg bl.a. om dekning av timeutgifter til faglige foredrag i viktige fora, arrangement av åpne fagseminarer, produksjon av populærvitenskapelige publikasjoner og andre formidlings-tiltak hvor aktivitetene ikke faller inn under og kan finansieres over pågående prosjekter.
- **Reiser/konferanser:** Bare NOK 4 928 ble brukt til dette formålet i 2014, fordelt på to reiser med faglig formål som ikke lot seg dekke av prosjektmidler.
- **Veiledning.** Kun NOK 2 010 ble brukt til dette formålet i 2014, til veiledning av en PhD-student som startet sitt doktorgradsløp på slutten av året.

2.1.5 Stiftelsen Frischsenteret for samfunnsøkonomisk forskning

Nettsted: <http://www.frisch.uio.no/>

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Basisbevilgning	1,6	4	1,4	4	Årsverk totalt	22	23
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	29,2	78	29,0	75	herav kvinner	8	8
Sum inntekter fra Forskningsrådet	30,8	82	30,5	78	Årsverk forskere totalt	19	21
					herav kvinner	7	7
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	4,6	12	6,2	16	Antall ansatte med doktorgrad	13	12
Næringsliv	0,1	0	0,6	2	herav kvinner	1	1
Utlandet	2,0	5	1,6	4	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,67	0,57
Annet	0,0	0	0,0	0			
Sum totale driftsinntekter	37,5	100	38,9	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	36,5		40,1		Antall artikler i periodika og serier	23	18
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	1,0	3 %	-1,2	-3 %	Antall artikler i antologier	1	1
Årsresultat	2,7		0,3		Antall monografier	0	0
Egenkapital (% av totalkapitalen)	25,3	48 %	25,6	45 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,63	1,32

Frischsenteret er en uavhengig stiftelse opprettet av Universitetet i Oslo. Frischsenteret utfører anvendt samfunnsøkonomisk forskning i samarbeid med Økonomisk institutt og støtter den utdanningen som gis i samfunnsøkonomi ved Universitetet i Oslo. Forskningen ved Frischsenteret dekker en lang rekke felt, men er konsentrert om tre hovedområder:

1. Arbeidsmarked, entreprenørskap og utdanning
2. Energi og miljø
3. Offentlig økonomi og helse.

Ved slutten av 2014 var vi 22 heltidsansatte, derav 20 vitenskapelige. Av disse var 6 stipendiater. For 2014 hadde Frischsenteret en omsetning på 38,9 mill. kroner, fordelt med 14,8 mill. kroner på Arbeidsmarked og utdanning, 14,3 mill. kroner på Energi og miljø og 9,9 mill. kroner på Offentlig økonomi og helse. Av omsetningen er 11,6 mill. kroner videreført til underleverandører. Av omsetningen utgjorde inntekter fra Norges forskningsråd omkring 80 %.

Arbeidsmarked, entreprenørskap og utdanning

Arbeidsmarkeds- og velferdsforskningen i vid forstand har et stort omfang på Frischsenteret. Sentrale temaer i 2014 har vært sykefravær, effekter av arbeidsmarkedstiltak og reformer, tilstrømning til uføretrygd, arbeidsmigrasjon og innvandreres tilpasning i det norske arbeidsmarkedet, og entreprenørskap. Det empiriske grunnlaget for arbeidsmarkedsforskningen er koblede administrative registerdata som gjør det mulig å analysere lønns- og inntektsforhold sammen med befolkningens bevegelser mellom ulike arbeidsmarkeds- og trygdetilstander over tid. Forskningen søker å kombinere bidrag til metodeutvikling med politikkrelevante anvendelser.

Energi og miljø

Studier av internasjonale avtaler om tiltak for å redusere miljøproblemer, som global oppvarming er et sentralt forskningstema. Et annet tema er studier av moralske handlinger og virkninger på

miljøet. Et tredje tema er teoretisk og numerisk modellering av virkninger av miljøpolitikken på internasjonale energimarkeder, med vekt på olje-, og gass- og elektrisitetsmarkedene. Frischsenteret er vertsinstitusjon for et senter for miljøvennlig energi – CREE Oslo Centre for Research on Environmentally friendly Energy. Mye av senterets energi- og miljøforskning vil være knyttet til CREE, og ofte i samarbeid med de to andre hovedmiljøene bak senteret; Økonomisk institutt, UiO og Statistisk Sentralbyrå.

Offentlig økonomi og helse

Frischsenterets forskning innen offentlig økonomi er fokusert på hvordan en kan få mest mulig helse- og velferdstjenester ut av ressursene, og på hvordan offentlig sektor kan finansieres på en effektiv måte. Forskningen innen offentlig økonomi har hatt hovedvekt på produktivitet og helseøkonomi, men med økt vekt på temaer med klar tilknytning til og overlapp med arbeidsmarkedsforskningen. Den helseøkonomiske forskningen ved Frischsenteret er en del av [Helseøkonomisk forskningsnettverk ved Universitetet i Oslo \(HERO\)](#). Forskningen dekker en rekke temaer under områdene finansiering og organisering av helsesektoren, legemiddeløkonomi, sykefravær, rusmidler, genetiske sykdommer, ulikhet i helse og produktivitet og effektivitet i produksjon av helsetjenester og andre offentlige tjenester.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

I 2014 mottok Frischsenteret 1 952 000 kroner i grunnbevilgning. Grunnbevilgningsmidlene for 2014 ble fordelt på følgende anvendelser:

Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter	394 747
Publisering, veiledning	348 253
Egenandel i forskningsprosjekter	98 922
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	600 000
Overført til 2015	600 000

Forprosjekter/ideutviklingsprosjekter

Internprosjektene omfatter:

- «Nye algoritmer for løsning av dynamiske optimeringsproblemer» vil kunne legge grunnlag for konkrete anvendelser i framtidige prosjekter, bl.a. innenfor klima og miljøforskningen.
- «Løsningsmetoder for store likevektsmodeller med en parallelliserbar struktur». Dette prosjektet vil utvikle en algoritme som gjør det mulig å løse økonomiske modeller med mange scenarier effektivt på kortere tid og med større sannsynlighet for å finne en løsning.

Publisering og veiledning

Omfatter arbeid med ferdigstilling av artikler og veiledning fra rådgivere i bistilling.

Egenandel i forskningsprosjekter

I 2014 brukte Frischsenteret NOK 98 922 som egenandel på EU-prosjektet ENTRACTE.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Forskere ved Frischsenteret har kompetansetid som blant annet blir benyttet til nettverksbygging, utenlandsopphold og publiseringsarbeid. I 2014 ble denne aktiviteten delvis finansiert av grunnbevilgningen med 600 000, hvorav det meste ble brukt til frikjøp av tid og direkte utgifter i forbindelse med opphold på utenlandske forskningsinstitusjoner.

Overført til 2015

Grunnet begrenset forskerkapasitet er start på planlagte internprosjekter forsinket til 2015.

STIM-EU

Frischsenteret ble i 2014 tildelt NOK 472 000. Midlene ble tildelt på bakgrunn av EU prosjektet ENTRACTE. I Norge er dette prosjektet et nært samarbeid mellom Statistisk sentralbyrå (SSB) og Frisch. Midlene er brukt både på Frisch og SSB

Lønn til vitenskapelig arbeid og adm.	329 048
Deltagelse av utlendinger på konferanse	70 197
Støtte til EU prosjektet ENTRACTE	65 000
Diverse adm.	4 223

STIM-EU midlene brukes hovedsakelig til å knytte forbindelser til internasjonale faglige forskere. Dels gjennom støtte til besøk på FMEens CREEs årlige konferanse, dels gjennom arbeid på arbeidspakker på EU-prosjektet ENTRACTE, dels til direkte egenfinansiering av ENTRACTE. Denne aktiviteten har medført et tettere samarbeid mellom norske og europeiske forskningsinstitusjoner i Europa. Helt konkret er Frischsenteret koordinator på en Horizon 2020 søknad som skrives i disse dager der flere av de andre deltagende institusjonene kommer fra ENTRACTE miljøet.

2.1.6 Institutt for samfunnsforskning (ISF)

Nettsted: www.samfunnsforskning.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Basisbevilgning	10,6	15	10,6	14	Årsverk totalt	55	48
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	34,8	50	33,5	44	herav kvinner	32	30
Sum inntekter fra Forskningsrådet	45,4	65	44,0	58	Årsverk forskere totalt	44	38
					herav kvinner	24	22
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	19,3	28	24,9	33	Antall ansatte med doktorgrad	35	35
Næringsliv	0,9	1	4,0	5	herav kvinner	17	21
Utlandet	0,7	1	1,3	2	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,80	0,92
Annet	3,8	5	1,2	2			
Sum totale driftsinntekter	70,1	100	75,4	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	66,6		67,9		Antall artikler i periodika og serier	47	38
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	3,5	5 %	7,5	10 %	Antall artikler i antologier	24	21
Årsresultat	3,9		10,2		Antall monografier	3	2
Egenkapital (% av totalkapitalen)	20,6	33 %	30,8	43 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,82	1,80

Institutt for samfunnsforskning skal være et ledende miljø nasjonalt og en attraktiv samarbeidspartner internasjonalt på forskningsområdene arbeidsliv, samfunnsliv og politikk. Vi søker å skape et bredt fagmiljø uten skarpe grenser mellom grunnforskning og anvendt forskning. Målet er å frambringe kunnskap og forståelse på områder som er viktige for samfunnsutviklingen og

arbeide i nær tilknytning til den internasjonale forskningsfronten. Forskingen er faglig uavhengig, kreativ, samfunnsrelevant og holde et høyt akademisk nivå. Instituttet rekrutterer og skolerer yngre forskere, og bidrar gjennom populærvitenskapelig formidling, seminarer og konferanser til den allmenne samfunnsdebatt.

Forskningsområder og organisasjon

Institutt for samfunnsforskning skal ifølge vedtektene forske på samfunnsmessige problemstillinger innenfor industri og arbeidsliv, samfunnsliv og politikk. Selv om forskningsporteføljen tidvis har vært bredere enn formålsparagrafen skulle tilsi, har arbeidsliv, politikk og samfunnsliv hele tiden vært sentrale temaer for forskningsvirksomheten, etter hvert sterkt influert av en omfattende velferdsstat. Porteføljen blir langt på vei reflektert i navnene på de tre forskningsgruppene som forskningen er organisert innenfor:

- 1) Arbeid og Velferd
- 2) Likestilling, Inkludering, Migrasjon
- 3) Politikk, Demokrati, Sivilsamfunn.

Viktige hendelser/oppgaver i 2014

Instituttet har i 2014 nedlagt betydelig forskningsinnsats for å levere på langsiktige prosjekter og forskningsprogram. Vi etablerte på oppdrag av Barne- likestillings- og inkluderingsdepartementet et senter for kjønnslikestillingsforskning i 2013. Senteret har i 2014 hatt høy aktivitet, både i form av publisering og formidling gjennom konferanser og seminarer. Et viktig bidrag er boken "Kjønnsdeling og etniske skiller på arbeidsmarkedet", redigert av Liza Reisel og Mari Teigen.

Instituttet har sammen med Uni Rokkansenteret et stort forskningsprogram om frivillig sektor. I 2014 har en stor del av innsatsen vært rettet mot datainnsamling, med hovedvekt på surveyundersøkelsen Frivillig innsats. Undersøkelsen er tidligere gjennomført i 1997, 2004 og 2009.

I november ble sluttrapport fra prosjektet Status for ytringsfriheten i Norge lansert. Prosjektet har vært ledet av Institutt for samfunnsforskning og ble finansiert av Fritt Ord. Rapporten fikk stor oppmerksomhet da den ble lansert og har også blitt en viktig referanse i dagens debatt om ytringsfrihet.

Anniken Hagelund lanserte i april boken "Sykefraværets politikk. Trygdeordningen som ikke lot seg rikke". Boken er et viktig og svært samfunnsrelevant bidrag fra instituttets trygdeforskning.

Tre av våre stipendiater disputerte i løpet av året:

Julia Orupabo med avhandlingen Kompetanse – en symbolsk markør: Kjønn, etnisitet og aspirasjoner i overgangen mellom utdanning og arbeidsmarked,

Majan Nadim med avhandlingen Forerunners for change: Work and motherhood among second generation immigrants in Norway og

Vibeke Heidenreich med avhandlingen Kjønnkvotering til styrer- en nødvendig døråpner for kvinner i næringslivet.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Forprosjekter

En del av grunnbevilgningen har blitt benyttet til idéutvikling og forprosjekt innenfor ISFs satsingsområder.

Egenandel i forskningsprosjekter

Et stort prosjekt fra Norges Forskningsråd har fått en liten egenandel fra grunnbevilgningen.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Grunnbevilgningen har bidratt til finansiering av deltakelse på konferanser hvor forskerne legger fram papers. Presentasjon av papers bidrar både til kompetanseheving og til å bygge nettverk internasjonalt. Grunnbevilgningen er videre benyttet til å delfinansiere stipendiaters arbeid med sin doktorgradsavhandling.

STIM-EU

Instituttet fikk ikke tildeling av STIM-EU-midler i 2014, men hadde midler igjen fra 2013-tildelingen. Disse ble brukt til strategisk arbeid knyttet til nettverksbygging i EU (kontakt med potensielle samarbeidspartner - reisevirksomhet) og idéutvikling knyttet til potensielle fremtidige søknader.

2.1.7 IRIS Samfunnsforskning

Nettsted: www.iris.no/forskning/samfunn

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
Basisbevilgning	6,3	11	6,4	11	Årsverk totalt	40	37
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	18,5	34	24,6	43	herav kvinner	22	21
Sum inntekter fra Forskningsrådet	24,8	45	31,1	55	Årsverk forskere totalt	34	31
					herav kvinner	18	17
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	15,5	28	14,9	26	Antall ansatte med doktorgrad	15	15
Næringsliv	13,1	24	8,3	15	herav kvinner	7	8
Utlandet	0,1	0	0,4	1	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,45	0,49
Annet	1,7	3	2,2	4			
Sum totale driftsinntekter	55,2	100	56,9	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	55,2		57,4		Antall artikler i periodika og serier	17	54
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,0	0 %	-0,5	-1 %	Antall artikler i antologier	7	16
Årsresultat	1,1		0,9		Antall monografier	0	0
Egenkapital (% av totalkapitalen)					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,64	1,45

Vår flerfaglige forskning bidrar til kunnskap og forståelse av utfordringene innen sentrale samfunnsområder og også til kunnskap om tiltak og intervensjoner for å løse disse. Norges forskningsråd, nasjonale og regionale myndigheter, interesseorganisasjoner og næringslivet er våre viktigste oppdragsgivere. I avdelingen var det i 2014 mellom 35 og 40 forskere hvorav halvparten har doktorgrad. Statsvitenskap, sosiologi og økonomi er sentrale fagdisipliner i forskerstaben, men det er også teknologer, pedagoger, organisasjonspsykologer og antropologer i avdelingen. Under følger omtale av sentrale forskningsområder.

Arbeidsorganisering

Hvordan det fysiske og psykiske arbeidsmiljø og nye former for arbeidsorganisering påvirker hver enkeltes arbeidstakers trivsel og helse er en sentral problemstilling for vår forskning.

Sikkerhet og risiko

Sentrale forskningstema på dette feltet er HMS-kultur, atferds- versus kulturbaserte perspektiver på sikkerhet, organisatorisk sikkerhet, opplevd risiko, tillitens betydning for sikkerhet, ivaretagelse av sikkerhet og pålitelighet i endringsprosesser, samt utvikling av gode og pålitelige måleverktøy på HMS.

Politikk

Forskningen dreier seg særlig om politiske institusjoner og prosesser, organisering og styring av den offentlige forvaltningen, og iverksetting og evaluering av reformer i offentlig politikk.

Velferd

Velferdsforskningen omfatter helsetjenester, velferdsteknologi, bedriftshelsetjenester, arbeidsinnvandring, rusomsorg og boligpolitikk, samt kulturelle og samfunnsmessige endringer i et langsiktig perspektiv.

Næringsliv og arbeidsmarked

Forskningen omfatter overvåking av konjunkturutviklingen på Vestlandet, bransjerelaterte studier innenfor petroleum, landbruk og samferdsel og studier av koblingen mellom arbeidsmarked og kompetanse.

Innovasjon

Innovasjonsforskningen har sitt fokus på studier av regionale innovasjonssystemer og innovasjonsprosesser mellom og i private og offentlige virksomheter. Medarbeiderdrevet innovasjon har vært et satsingsområde i 2014.

Forskningsskommunikasjon

I 2014 har forskningsskommunikasjon og da populærvitenskapelig formidling vært en viktig satsing. Forskerne har skrevet hele 16 kronikker/innlegg i landsdels- og nasjonale aviser i 2014. I tillegg kommer bokutgivelser, vitenskapelige artikler, konferansepaper, rapporter og mange foredrag. IRIS Samfunnsforskning ble tildelt Stavangerregionens næringsforenings kompetansedelingspris. I juryens begrunnelse heter det at IRIS Samfunn, gjennom formidling og kompetansedelingspris, bidrar kontinuerlig til den offentlige debatten om regional næringsutvikling, videreutvikling og fornyelse av regionale næringsklynger, samferdsel og innovasjon både i bedrifter og offentlig sektor.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Grunnbevilgningen har vært av stor betydning både for kompetanseutvikling, publisering fra anvendte forskningsprosjekter og for utvikling av forskningen innen våre satsingsområder.

Strategiske instituttsatsinger

Samlet sett har om lag $\frac{3}{4}$ av grunnbevilgningen (4,5 mill. NOK) blitt nyttet til strategiske satsinger. Dette omfatter grunnlagsarbeid (state of the art) for søknader til større forskningsprosjekter, litteraturseminar, utvikling av konferansepaper og artikler innenfor de ulike tema og kontakt med potensielle oppdragsgivere og samarbeidspartnere. Dette omfatter følgende tema:

1. *Innovasjon*; Søknadsforberedende arbeid for innovasjon i kommunesektoren, kjønnsbalanse og innovasjon og mangfold og innovasjon
2. *Arbeidsmiljø*: studier og state of the art, artikler og søknadsforberedelse knyttet til IA-ledelse og konflikthåndtering tema arbeidshelse, konflikthåndtering i arbeidslivet
3. *Organisatorisk sikkerhet*: Videre studier innen interorganisatorisk kompleksitet og sikkerhet, grunnlagsarbeid knyttet til søknad til Samriskprogrammet, studier av kobling mellom IKT,

organisatoriske mellomrom og samfunnssikkerhet. Utvikling av flere artikler til internasjonale journaler innen tema sikkerhet og arbeid.

4. *Velferd*: Artikkelskriving om rådgivningstjenesten i skole, om bedriftshelsetjenesten
5. *Migrasjon og flerkulturalitet*: Arbeid med kunnskapsstatus og paper og søknader om (1) økt arbeidsinnvandring og velferdsmodeller og (2) polske innvandreres møte med det offentlige Norge, (3) arbeidsinnvandrepar og partners arbeidstilknytning, samt bok om flerkulturell skoleledelse.
6. *Politikk*: Litteraturseminar statsvitenskap, grunnlagsarbeid for søknad til Frihumsam og Hav og kyst, artikler / paper om lobbyisme, forvaltningsreformer og kommunalpolitikk
7. *Helse*: State of the art mht forskning gjennomført på samhandlingsreformen, grunnlagsarbeid for søknader til helse- og omsorgsprogrammet og sykefraværsprogrammet litteraturseminar helseforskning og helsepolitikk, oppdatering av rus og psykiatriforskning ved IRIS, delfinansiering av prosjektutvikler helse
8. *Bedriftsdata*: Videreutvikling, oppdatering og utnytting av en bedriftsdatabase som grunnlag for artikkelskriving og publisering

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Samlet sett har om lag 1/6 av grunnbevilgningen blitt nyttet til nettverksbygging og kompetanseutvikling.

- Avdelingsseminar
- Kompetanseutvikling innen EU forskning
- Kunnskapsoppdatering innen statsvitenskap, sosiologi og økonomi gjennom litteraturseminar, paper og foredragsvirksomhet
- Opplæring nyansatte i statistikkprogrammer, PhD-kurs

Tabellen under viser hvilke formål og aktiviteter grunnbevilgningen er blitt anvendt til. Generelt styres midlene fra grunnbevilgningen gjennom opprettelsen av egne prosjekter i IRIS med dedikerte prosjektledere og med fast rapportering til avdelingsledelsen.

Formål/aktiviteter	Ressursbruk 2014	Prosent
Strategiske instituttsatsinger	5 182 kNOK	80 %
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	1 258 kNOK	20 %
Sum grunnbevilgning	6 440 kNOK	100 %

Tabellen under viser fordelingen på de strategiske instituttsatsingene. Her inngår både publisering, konferansedeltakelse, prosjektsøknader og disiplinorienterte satsinger.

Strategiske instituttsatsinger	Ressursbruk	Prosent	Varighet
Innovasjon	1 029 kNOK	20 %	2011 - 14
Arbeidsmiljø	852 kNOK	16 %	2012 - 14
Organisatorisk sikkerhet	734 kNOK	14 %	2011 - 14
Velferd	353 kNOK	7 %	2011 - 14
Migrasjon og flerkulturalitet	335 kNOK	7 %	2012 - 14
Politikk	517 kNOK	10 %	2011 - 14
Helse	996 kNOK	19 %	2010 - 14
Bedriftsdata	367 kNOK	7 %	2014 -
Sum strategiske instituttsatsinger	5 182 kNOK	100 %	

2.1.8 Møreforskning

Nettsted: www.moreforsk.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Basisbevilgning	4,5	9	4,8	10	Årsverk totalt	42	42
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	6,4	12	1,1	2	herav kvinner	21	24
Sum inntekter fra Forskningsrådet	10,9	21	5,9	12	Årsverk forskere totalt	38	38
					herav kvinner	18	20
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	16,8	32	19,7	40	Antall ansatte med doktorgrad	19	13
Næringsliv	20,1	39	19,7	40	herav kvinner	11	9
Utlandet	2,2	4	0,4	1	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,50	0,34
Annet	1,9	4	4,0	8			
Sum totale driftsinntekter	51,8	100	49,8	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	52,7		50,7		Antall artikler i periodika og serier	3	6
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,9	-2 %	-0,9	-2 %	Antall artikler i antologier	4	4
Årsresultat	-0,5		-0,4		Antall monografier	0	0
Egenkapital (% av totalkapitalen)	13,7	31 %	13,3	31 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,09	0,20

Møreforskning er et allmenntilgjengelig forskningsinstitutt, som eies av fylket og de tre høyskolene i Møre og Romsdal. Møreforskning vil få NTNU inn på eiersiden med 18 %, dersom Høgskolen i Ålesund og NTNU fusjonerer som planlagt. Møreforskning har mer enn tretti års erfaring innen

forskning, utvikling, rådgivning og formidling. Møreforskning arbeider svært anvendt, og vil fortsette å bygge fagkompetanse tilpasset regionens private næringsliv og offentlig sektor. Det innebærer å utvikle robuste fagmiljøer med god vitenskapelig kvalitet, i tett samarbeid med andre kunnskapsmiljøer nasjonalt og internasjonalt. Møreforskning har et særlig ansvar for å mobilisere til mer forskning, utvikling, kompetanse og formidling i næringsliv, offentlig sektor og samfunnslivet i Møre og Romsdal. Instituttets vekst er i særlig grad knyttet til regionens globale klynger, som marin, biomarin, maritim og olje/gass.

Møreforskning består av morselskapet Møreforskning AS og datterselskapet Møreforskning Molde AS, med avdelingskontorer på Campus i Ålesund, Molde og Volda. Instituttet har 51 ansatte, som utgjør 42 årsverk, hvorav 38 forskerårsverk. 21 forskere har doktorgrad. Prosjektporteføljen besto i 2014 av 192 prosjekter i arbeid, i tillegg kommer prosjekter utløst gjennom VRI. Møreforskning omsatte i 2014 for 49,8 MNOK.

Fagområdene har en bredde tilpasset regionens ulike behov, og denne bredden gir en fordel i tverrfaglige tilnærminger. Møreforskning er de tre høgskolenes oppdragsinstitutt, noe som gjenspeiles i oppdragsvirksomheten, som er delt inn i følgende fagområder:

Samfunn, som særlig forsker på samfunnsendringer og regional utvikling, med spisskompetanse innen *Arbeidsliv og kompetanse, Velferd og Helse, Oppvekst og Utdanning*.

Fagområdet **Transportøkonomi** arbeider bl.a. med samfunnsøkonomiske analyser av investeringer, drift og effektivitet, utvikling av transportmodeller og studier av offentlige innkjøp av transporttjenester.

Næringsøkonomi evaluerer bl.a. offentlige virksomheter, effekter av offentlig støtte og virkemiddelbruk, analyserer næringsklynger, utvikler nye metoder, og gjennomfører kost/nytte analyser innen en rekke samfunnsområder.

Logistikk gjennomfører analyser av verdikjeder, design av logistikksystem og modellutvikling. Møreforskning har også ansvaret for Senter for Petroleumsløstikk ved Molde Campus.

Marin forsker i hele den marine verdikjeden, fra hav til bord. Marin er delt inn i fire fagområder:

- *Ressurser* med fiskeribiologi, fangstmetoder, fangstbehandling, levende lagring, havbruk, med mer.
- *Foredling* med råstoff, videreforedling, restråstoff og produktutvikling.
- *Bioteknologi* med fiskehelse, biofilm, bioprospektering, marine oljer, proteiner, alger og lignende.
- *Marked* med markedsanalyser, produktutvikling og produkttester og merkevarebygging.

Møreforskning har tre laboratorier i Ålesund, hvorav en i Atlanterhavsparken og en på Campus Ålesund.

Møreforskning har også ansvaret for VRI Møre og Romsdal, som stimulerer til innovasjon, kunnskapsutvikling og verdiskaping mellom næringsliv og forskningsmiljø. VRI rapporteres i eget regnskap, og er ikke inkludert i konsernets årsrapport.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Basisbevilgning er fordelt etter nøkkel mellom de tre avdelingene Molde, Volda og Marin. Midlene styres gjennom opprettelse av egne prosjekter med fast rapportering til avdelingsledelsen. Tabellen viser fordelingen av basisbevilgning 2014 basert på formål:

Formål/aktivitet	NOK(1000)
Strategiske instituttsatsninger	210
Forprosjekt/idéutviklingsprosjekt	345
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	4 236
Sum basisbevilgning	4 791

Strategiske instituttsatsninger

For å bygge kompetanse i Møreforskning gjennom strategiske instituttsatsninger, er det de siste årene etablert kompetanseprosjekter med støtte fra Møreforskings Forskningsfond og basisbevilgning. Prosjektene lyses ut og vedtas av instituttets styre. Satsningene inneholder metodeutvikling, faglig utvikling, nettverksbygging, forskerutveksling og publisering. 10 forskningsfondsprosjekter har hatt støtte av basisbevilgning i 2014.

Forprosjekter

Basisbevilgning er også anvendt i forprosjekter og idéutviklingsprosjekter for å styrke kompetansen innen områder som samhandling og innovasjon. Midlene bidrar til at forskere i fellesskap, og på tvers av fagområder, får utviklet idéer til fremtidige prosjekter.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Møreforskning har satset mye på nettverksbygging og kompetanseutvikling gjennom deltakelse på konferanser, fagsamlinger, nettverk og besøk i andre forskningsmiljøer, både nasjonalt og internasjonalt. I tillegg er en viktig del av kompetanseutviklingen forskningsledelsens kvalitetssikring i alle ledd, strategisk faglig utvikling og faglig koordinering av innsatsen. For å bidra til økt kompetanse i vitenskapelig publisering, ble det gjennomført skrivekurs med støtte av basisbevilgning i 2014. Møreforskning økte antall poeng i vitenskapelig publisering. Instituttet vil fortsette å prioritere basisbevilgning rettet mot vitenskapelig arbeid.

2.1.9 NIFU - Nordisk institutt for studier av innovasjon, forskning og utdanning

Nettsted: www.nifu.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014								
	2013		2014			2013	2014	
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte			
Basisbevilgning	14,0	18	12,9	15	Årsverk totalt	70	67	
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	23,1	30	25,6	30	herav kvinner	34	32	
Sum inntekter fra Forskningsrådet	37,1	49	38,5	45	Årsverk forskere totalt	58	55	
					herav kvinner	27	26	
Andre driftsinntekter etter kilde								
Offentlig forvaltning	32,1	42	36,9	44	Antall ansatte med doktorgrad	27	25	
Næringsliv	3,2	4	3,9	5	herav kvinner	12	12	
Utlandet	3,8	5	5,4	6	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,47	0,46	
Annet	0,1	0	0,0	0				
Sum totale driftsinntekter	76,3	100	84,8	100	Vitenskapelig produksjon			
Driftskostnader	80,5		81,2		Antall artikler i periodika og serier	32	33	
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-4,2	-6 %	3,6	4 %	Antall artikler i antologier	13	24	
Årsresultat	-3,5		4,3		Antall monografier	0	1	
Egenkapital (% av totalkapitalen)	32,8	48 %	37,1	51 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,76	0,87	

NIFU er en frittstående allmennyttig forskningsstiftelse, basert i Oslo. NIFUs forskningsområder omfatter hele det kunnskapspolitiske området – fra grunnopplæring, via høyere utdanning til forskning, innovasjon og kompetanseutvikling i arbeidslivet. NIFU har nasjonalt ansvar for produksjon, analyse og formidling av statistikk og indikatorer for det samlede norske FoU- og innovasjonssystemet. Instituttets visjon er: *Forskning for et bedre kunnskapssamfunn.*

Instituttet er organisert i fire forskningsområder:

Innenfor *Studier av grunnopplæringen* avsluttet instituttet en studie av karaktersetning i private og offentlige videregående skoler som skapte mye debatt. Flere prosjekter om organisering og kvalitet i fagopplæringen, sammen med arbeidsmarkedsstudier av elever som har gått avkortede løp i videregående opplæring, var sentrale i den faglige aktiviteten.

Innenfor *Studier av høyere utdanning* publiserte instituttet tre bøker – om forskningsbasert utdanning, om kvalitet, kapasitet og relevans i høyere utdanning og om entreprenørskap i utdanningen. Et større forskningsprosjekt om kvalitet i høyere utdanning og samspillet med arbeidslivet var en sentral aktivitet. To utredninger om fagskolene utgjorde et viktig kunnskapsgrunnlag for det offentlige fagskoleutvalget. Studiene la grunnlag for utvalgets forslag om overføring av eierskapet for fagskolene til staten og innføring av et nytt finansieringssystem. Resultatene fra NIFUs Kandidatundersøkelse bidro med viktig kunnskap i en større mediedebatt om *mastersyken*.

Innenfor *Studier av forskning og innovasjon* undersøkte instituttet hvordan universiteter og høyskoler følger opp myndighetenes satsing på matematikk, naturvitenskap og teknologi. Studien fant blant annet beskjeden effekt av institusjonenes egne strategier på områder der myndighetene ikke følger opp med øremerker midler. En analyse av norske og nordiske institusjoners plassering på internasjonale rangeringer påviste en rekke svakheter ved slike rangeringer, og anbefalte varsomhet i bruk av disse i politikken for høyere utdanning.

FoU-statistikk og indikatorer utarbeidet den årlige Indikatorrapporten, som gir en samlet oversikt over status og utviklingstrekk i Norge innenfor forskning, innovasjon, vitenskap og teknologi. Statsbudsjettanalysen for 2015 viste at offentlige bevilgninger til forskning aldri har vært høyere målt som andel av BNP.

Instituttet fikk tilslag på flere større søknader til Norges forskningsråd. Et prosjekt om innovasjon i bioøkonomien, med særlig fokus på organisk avfall, er det største forskningsprosjektet ved NIFU gjennom tidene. I prosjektet samarbeider vi tett med norsk og utenlandsk industri og en rekke forskningsmiljøer i Norden. Tildelingen markerer den betydelige kompetanseoppbyggingen som har skjedd gjennom de senere årene innenfor forskning om omstilling til fornybarsamfunnet. Instituttet vant også den store evalueringen av kvalitet i norsk høyere utdanning.

Flere prosjekter ble finansiert av NordForsk og Nordisk Energiforskning, og et prosjekt om forskningsinfrastruktur og policyindikatorer er finansiert av EUs 7. rammeprogram.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Grunnbevilgningen ble disponert til strategiske instituttsatsinger (2 mill. kroner), forprosjekter/idéutviklingsprosjekter (2,2 mill. kroner) og nettverksbygging og kompetanseutvikling (8,2 mill. kroner), samt til egenandeler i internasjonale prosjekter (0,5 mill. kroner).

Strategiske instituttsatsinger

Et større flerårig strategisk prosjekt dreier seg om å utvikle nye innovasjonsindikatorer gjennom å kople data fra den europeiske innovasjonsundersøkelsen med sysselsettingsdata og foretaksdata.

Et annet prosjekt utvikler et nytt grunnlag for forsknings- og innovasjonspolitiske analyser. Begge prosjekter skal gi grunnlag for å møte framtidig etterspørsel etter nye typer forsknings- og innovasjonsstudier. Et strategisk prosjekt utvikler nasjonalt og internasjonalt forskningssamarbeid innenfor forskning om fagopplæringens kvalitet, organisering og aktører. En annen strategisk satsing over flere år dreier seg om innovasjon i utdanning gjennom bruk av IKT. Flere av de strategiske satsingene har en internasjonal dimensjon, i form av komparativ forskning, utvikling og vedlikehold av internasjonale nettverk. Ett eksempel er deltakelsen i EU SPRI-forum, som samler de tyngste aktørene i Europa innenfor studier forsknings- og innovasjonspolitikk. Nettverket er en viktig arena også innenfor NIFUs forskeropplæring på områdene forsknings- og innovasjonspolitikk

Strategiske forprosjekter

Også de de strategiske forprosjektene handlet på ulike måter om å bygge kompetanse og infrastruktur for å håndtere framtidige kunnskapsbehov. Ett prosjekt handlet om å tilrettelegge bedre for analyser av koblede data fra instituttets ulike registre, ett om kompetanseoppbygging innenfor forskning på private skoler, og ett om kompetanse og datagrunnlag for måling av effekter av helseforskning.

Egenandel i forskningsprosjekter

Egenandelene knytter seg til forskningsprosjekter finansiert av internasjonale programmer og finansieringskilder: To prosjekter finansiert av NordForsk under det nordiske forskningsprogrammet *Education for tomorrow*, og ett finansiert av Nordic Energy Research-programmet *Sustainable Energy Systems 2050*.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Under nettverksbygging og kompetanseutvikling gikk den største delen av midlene til å støtte vitenskapelig publiseringsvirksomhet, med grunnlag i både nasjonale og internasjonale oppdragsprosjekter, og til konferansedeltakelse i forbindelse med dette. Over 40 bok- og artikkelprosjekter fikk støtte, herunder fire bokprosjekter - om forskningsbasert utdanning, om kvalitet, kapasitet og relevans i høyere utdanning, en bok om entreprenørskap i utdanningen, og en bok basert på et prosjekt i 7. rammeprogram om globale innovasjonsnettverk. Fem av instituttets forskere fikk også støtte til doktorgradsarbeid og disputasforberedelser, to av disse disputerte. Noen midler ble disponert til forskningsledernes arbeid med faglig kvalitetssikring, til kurs innenfor forskningsmetode og andre temaer, og til reiser, konferansedeltakelse, årskonferanse og annen formidlingsaktivitet.

Det ble brukt 2,6 mill. kroner til internasjonalisering (internasjonalt samarbeid på prosjektnivå).

2.1.10 Nordlandsforskning

Nettsted: <http://www.nordlandsforskning.no/>

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Basisbevilgning	3,8	10	5,3	13	Årsverk totalt	35	36
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	12,1	31	11,6	28	herav kvinner	23	24
Sum inntekter fra Forskningsrådet	15,9	40	16,9	41	Årsverk forskere totalt	31	32
					herav kvinner	19	20
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	17,5	44	19,5	48	Antall ansatte med doktorgrad	15	16
Næringsliv	5,5	14	2,8	7	herav kvinner	8	10
Utlandet	0,3	1	0,3	1	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,48	0,50
Annet	0,3	1	1,5	4			
Sum totale driftsinntekter	39,5	100	41,0	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	38,2		39,7		Antall artikler i periodika og serier	16	19
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	1,3	3 %	1,3	3 %	Antall artikler i antologier	17	4
Årsresultat	1,4		1,6		Antall monografier	0	0
Egenkapital (% av totalkapitalen)	9,1	40 %	10,4	42 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,79	0,41

Nordlandsforskning er samfunnsvitenskapelig forskningsinstitutt som drives som et ideelt selskap uten erverv som formål, med forretningsadresse i Bodø kommune. Forskningsinstituttet ble opprinnelig opprettet som en stiftelse av Nordland fylkeskommune i 1979. Fra 1. januar 2010 ble Nordlandsforskning AS skilt ut som eget aksjeselskap, der Universitetet i Nordland eier 51 % og Stiftelsen Nordlandsforskning eier 49 % av aksjene. Det er ansatt 40 faste forskerårsverk i tillegg til ca. 10 deltidsforskere knyttet mot prosjekter.

Nordlandsforskning har som formål å drive forskning, formidling, utvikling og nyskaping i aktivt samarbeid med private og offentlige virksomheter og andre forsknings- og utdanningsmiljøer. Nordlandsforskning AS er en randsoneinstitusjon for Universitetet i Nordland.

Forskningsprofil

Nordlandsforskning har en nasjonal forskningsprofil med regional forankring. Instituttet utfører bidrags- og oppdragsforskning på oppdrag fra Norges forskningsråd, nasjonale og regionale myndigheter, internasjonale samarbeidspartner og privat næringsliv. Forskningsresultatene anses som relevante for oppdragsgiverne og bidrar til beslutninger innen generell samfunnsutvikling, utvikling og innovasjon i næringslivet, samt politikktutforming.

Instituttet har omtrent 145 prosjekter årlig, med 1-5 års avtaletid. Prosjektene er forankret i tre forskningsgrupper men som også jobber på tvers av disse i gjennomføring av prosjekter.

Velferd: Forskningsgruppen har oppdrag innen et bredt spekter av velferdspolitiske områder som: funksjonshemmedes situasjon på ulike livsområder, barnevernstjenester, rehabilitering, unge og marginalisering, psykisk helse, inkluderende arbeidsliv, helse-, pleie- og omsorgstjenester, kommunale tjenesters legitimitet, rettssikkerhet for særlig sårbare grupper, temaer innen oppvekst, utdanning og skole tilpasset opplæring, spesialpedagogiske tjenester og

elevmedvirkning. Nordlandsforskning har også bygget opp en portefølje på prosjekter om språksituasjon og undervisning rettet mot den samiske befolkningen.

Miljø: Forskningsgruppen er opptatt av forholdet mellom naturmiljø og samfunnsprosesser. Temaer inkluderer forvaltning av naturressurser og økosystemtjenester (marine og landbaserte verneområder, kulturlandskap, kulturminner, verdsettingsspørsmål m.m.), og spørsmål knyttet til klimaendringer (tilpasning, resiliens og omstilling).

Næring: Forskningsgruppen har hovedvekt på entreprenørskap, innovasjon og regional utvikling. I 2014 har entreprenørskap og innovasjon i opplevelsesbasert reiseliv vært et viktig område (Opplevelser i Nord). Forskningsgruppen har arbeidet med forskning på regionalutvikling, blant annet Smartspesialisering som metode for regionale utviklingsstrategier. Flere næringsrettede prosjekter knyttet mot energibasert industrialisering, landbruksrelaterte problemstillinger, kultur og næring, og andre naturressursbaserte næringer og næringsutvikling har også vært aktuelt.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Grunnbevilgningen for 2014 var 4 487 000 kroner. I tillegg ble det overført midler fra 2013 på 732 000 kroner. Alt er benyttet pr 31.12.2014.

Nordlandsforskning jobber kontinuerlig med strategisk posisjonering i forhold til forskningsmidler og langsiktig finansiering av forskningsaktiviteten. Hver av de tre forskningslederne frigjøres tidsmessig for å ta ansvar for koordinering av egne forskningsgrupper, samt samhandling på tvers av forskningsgruppene. De har også et ansvar for å initiere prosesser som kan bidra til fremtidige prosjekter, rekruttering og satsninger.

Strategiske instituttsatsninger

Grunnbevilgningen er i stor grad benyttet til strategiske satsninger som vitenskapelige publiseringer, støtte til phd-stillinger, kvalifisere forskere til forsker I stillinger, deltakelse i internasjonale konferanser og satsning på internasjonalisering.

- Øke vitenskapelig publisering og mulighet for artikkelskriving
- Deltakelse på internasjonale konferanser med presentasjon av papers
- Oppbygging av kompetanse og oversikt over EUs forskningsprogram Horisont 2020
- Satsning på forskningsformidling i digitale og sosiale medier
- Deltakelse i søknad om SFI innen innovasjon i opplevelsesbasert reiseliv
- Deltakelse i søknad om NCOE etablering innen Miljø

Forprosjekter

I 2014 har følgende initieringsprosesser hatt spesielt fokus:

- Forprosjekter, nettverksbygging og workshops innen folkehelse
- Forprosjekter, nettverksbygging og workshops innen velferdsinnovasjon
- Nettverk, workshops og søknadsskriving knyttet til Horisont 2020

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Nettverksbygging er vesentlig for fremtidig samarbeid, og hver forskningsgruppe tildeles midler for å kunne delta i nettverk, konferanse, kurs, klynger etc. i innland og utland.

En ny arena i 2014 har vært deltakelse og medlemskap i Arena-nettverket Mineralklynge Nord, for å kunne bidra med FoU-samarbeid i mineralnæringen.

Nordlandsforskning er opptatt av langsiktig kunnskaps- og kompetanseutvikling av ansatte. Dette er et viktig mål for å møte næringslivets og offentlig sektors behov for relevant kompetanse slik at vi kan tilby leveranser på høyt internasjonalt faglig nivå.

2.1.11 Norut Alta

Nettsted: www.norut.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014								
	2013		2014			2013	2014	
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte			
Basisbevilgning	2,2	16	2,2	19	Årsverk totalt	13	12	
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	2,0	14	2,9	24	herav kvinner	9	8	
Sum inntekter fra Forskningsrådet	4,2	30	5,1	43	Årsverk forskere totalt	11	10	
					herav kvinner	7	6	
Andre driftsinntekter etter kilde								
Offentlig forvaltning	6,4	46	5,3	44	Antall ansatte med doktorgrad	4	4	
Næringsliv	2,7	19	0,9	7	herav kvinner	3	2	
Utlandet	0,6	4	0,6	5	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,36	0,41	
Annet	0,0	0	0,1	1				
Sum totale driftsinntekter	13,9	100	12,0	100	Vitenskapelig produksjon			
Driftskostnader	14,1		13,6		Antall artikler i periodika og serier	3	7	
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,1	-1 %	-1,6	-14 %	Antall artikler i antologier	3	1	
Årsresultat	-0,1		-1,6		Antall monografier	0	0	
Egenkapital (% av totalkapitalen)	2,6	32 %	0,9	13 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,36	0,50	

Norut Alta-Áltá as er et regionalt forskningsinstitutt lokalisert i Alta. Instituttet er et ideelt aksjeselskap som er del av Norut-konsernet, hvor Universitetet i Tromsø (UiT) er majoritetseier. I tillegg til Norut Alta-Áltá, inngår forskningsinstituttene Norut Tromsø og Norut Narvik, Barents Biocentre Lab og Norinnova Technology Transfer i Norut-konsernet. Norut eier 60 prosent av aksjene i Norut Alta-Áltá. De øvrige eierne av Norut Alta-Áltá er: Kunnskapsparken Origo as, Alta Kraftlag, Hammerfest Energi, Sibelco Europe, UiT - Norges Arktiske universitet og NIBR. Instituttets satsingsområder er samisk politikk og samfunnsutvikling, Regional utvikling og innovasjon samt energi og petroleum.

Doktorgrader

Norut Alta-Áltá fikk to nye doktorer i april 2014. Deres avhandlinger belyste fiskeri og reiseliv, som er to viktige næringer i nord. Line Mathisen disputerte ved UiT Norges arktiske universitet, Campus Alta, 1. april 2014. Tittelen på hennes avhandling er "Storytelling and story staging. Co-creating value in tourism." Siri Ulfsdatter Søreng disputerte samme sted 9. april 2014. Tittelen på hennes avhandling er "Lokale rettighetsforståelser i fiskeriforvaltningen - med særlig fokus på samiske fiskerettigheter."

Styrker fagkompetanse og kunnskap innen instituttets satsingsområder

Innen regional utvikling og innovasjon styrker instituttet sin kompetanse og utvikling gjennom deltakelsen i VRI 3 (forskerprosjektet og to syntese-prosjekt). I tillegg har vi gjennomført flere demografi- og arbeidsmarkedsanalyser.

I 2014 har vi har vi ledet og vært involvert i flere prosjekter innen samisk politikk- og samfunnsutvikling. Bidragsforskning gjennom det regionale forskningsfondet nord har vært av avgjørende betydning. Her kan nevnes valgforskning av Sametingsvalg i Sverige/Norge og «Hva er samiske interesser i nye næringer». I prosjektet «Finnmarkslandskap i endring» der undersøkelse om

legitimitet og tillit til FeFo også i stor grad belyser ivaretagelse av samiske interesser med utgangspunkt i Finnmarksloven.

Instituttet har etablert seg som et viktig fagmiljø innen petroleumsforskningen gjennom samarbeid nasjonalt og internasjonalt. «Følgeforskning Goliat», «Forutsetninger for verdiskaping i råvarebaserte næringer», «Emergence of new petroleum province», «Effects of Petroleum investment in the arctic» er noen av de større prosjektene som kan nevnes. Norut Alta-Áltá har over flere år fulgt utbyggingen av ENIs oljefelt Goliat utenfor Hammerfest. I 2014 publiserte forskerne rapporten «Lokal samfunnsutvikling i kjølvannet av Goliatprosjektet. Møter mellom influenskommunene og Eni Norge under utbygging av Goliat». Rapporten vektlegger kultur, arrangementsstøtte og andre samfunnstiltak for å gi et bilde av i hvilken grad og på hvilken måte kommuner i omlandet til Hammerfest får merke konsekvenser av Eni Norges tilstedeværelse i Finnmark.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Forprosjekter/idéutviklingsprosjekter

Vi har brukt av basisbevilgningen til å posisjonere oss faglig i forhold til utlysninger i det regionale forskningsfondet. Vi har også hatt to forprosjekter med regionalt forskningsfond finansiering hvor vi har brukt deler av basisbevilgningen som egenfinansiering. Dette har vi spesielt gjort for å styrke vår faglige posisjon i forhold til samisk politikk og samfunn.

Egenandel i forskningsprosjekt (3,1 %)

Vi har brukt en mindre andel av basisfinansieringen som egenandel i to EU-prosjekt finansiert over Kolarctic-programmet (Miners well-being og Sustainable mining, local communities and environmental regulations in the Kolarctic area -SUMILCERE)

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Vi har brukt midler til å delta på relevante fagkonferanser og andre faglige fora. Vi har som regel presentert egen forskning men i enkelte sammenhenger har vi deltatt i den hensikt å knytte kontakt med relevante samarbeidspartnere. Vi har også støttet skriving av vitenskapelig tellende artikler til tidsskrift og bokkapitler, også i forbindelse med doktorgradsavslutning. Det er også brukt midler til et bokprosjekt som er basert på forskning innen samisk politikk og samfunnsutvikling. I tillegg har vi i 2014 brukt av basisbevilgningen til å lønne en bistilling for en professor II (Per Selle) for å styrke vår langsiktige strategiske satsning mot forskning på samisk samfunnsutvikling og institusjonskunnskap. Denne satsningen er også et ledd i å styrke vårt samarbeid med UoH-sektoren. Vi har også brukt basisbevilgningen til å finansiere egeninnsats i de to strategisk viktige Forskningsløft Nord prosjektene vi deltar i (ColdTech og Opplevelser i Nord) samt forskningsprosjekter som strategisk styrker vår posisjon innen instituttets satsingsområder.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014	Beløp i 100 kr
Forprosjekter	64
Egenandel i forskningsprosjekter	71
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	2114
Andel brukt på internasjonalisering	15 %

2.1.12 Norut Tromsø - Avdeling for samfunnsforskning

Nettsted: www.norut.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014								
	2013		2014			2013	2014	
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte			
Basisbevilgning	3,2	22	3,3	23	Årsverk totalt	16	13	
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	3,1	21	1,4	10	herav kvinner	8	6	
Sum inntekter fra Forskningsrådet	6,4	43	4,7	33	Årsverk forskere totalt	13	11	
					herav kvinner	6	5	
Andre driftsinntekter etter kilde								
Offentlig forvaltning	6,1	41	7,0	48	Antall ansatte med doktorgrad	8	8	
Næringsliv	1,0	7	1,3	9	herav kvinner	4	4	
Utlandet	1,1	7	1,2	8	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,60	0,71	
Annet	0,4	2	0,3	2				
Sum totale driftsinntekter	14,9	100	14,5	100	Vitenskapelig produksjon			
Driftskostnader	17,8		15,9		Antall artikler i periodika og serier	7	1	
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-2,9	-20 %	-1,4	-10 %	Antall artikler i antologier	6	1	
Årsresultat	-2,6		-1,3		Antall monografier	0	0	
Egenkapital (% av totalkapitalen)	18,0	74 %	14,4	75 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,74	0,10	

Norut (Northern Research Institute) har virksomhet innen teknologi, samfunnsvitenskap og innovasjon. Norut er lokalisert i Nord-Norge. Noruts visjon er: Vi forsker for bærekraftig vekst i nord. Norut er et konsern med Norut Tromsø som morselskap. I konsernet inngår videre Norut Alta -Áltá, Norut Narvik, Barents Biocentre Lab og Norinova Technology Transfer. UiT - Norges arktiske universitet er majoritetseier i Norutkonsernet. Den samfunnsvitenskapelige aktiviteten foregår i Avdeling for samfunnsforskning ved Norut Tromsø og i Norut Alta, som samarbeider tett. Avdeling for samfunnsforskning ved Norut Tromsø forsker innenfor temaområdene Innovasjon, Naturressurser og miljø, og Regional utvikling. Innovasjonsforskningen er både rettet mot regionale innovasjonssystemer, og studier av utvikling, bruk og implementering av innovasjoner i det private og offentlige.

Faglige høydepunkt

Raskere og riktigere nødhjelp. Evaluering av samhandling i mellom politiets, brannvesenets og helsevesenets nødmeldingssentraler i casene SAMLOK, SPREDT og NÆR.

Norut har undersøkt samhandlingen mellom operatørene i alarmsentralene til politi, brann og akuttmedisin i tre ulike case, hvor sentralene var samlokaliserte, nære hverandre, og lokalisert relativt langt fra hverandre. I tillegg til å redegjøre for ledelsesoppgaver, arbeidsoppgaver og utfordringer ved de etatsvise nødmeldingssentralene viste undersøkelsen at læring i nødmeldingssentralene kan karakteriseres som uformell og skjer i tilknytning til konkrete hendelser. Det er lite faste arenaer for læring internt i sentralene og i mellom nødmeldingssentralene. Operatører i samlokaliserte sentraler kan lettere avklare behov ansikt til ansikt og de utvikler mer kunnskap og større tillit og forståelse for de andre nødetatenes oppgaver og behov under hendelser. Det ser ut til å gi bedre samhandling og mer effektiv løsning av oppdragene i tillegg til å stimulere innovasjon. Det kom også fram at teknologi, geografiske grenser, etatsorganisering og diskusjon om felles nødnummer er barrierer for samhandling mellom nødmeldingssentralene. Undersøkelsen ble gjort på oppdrag for Justis og beredskapsdepartementet, og fikk betydelig medieoppmerksomhet.

Doktorgrad om tillit

Forsker May-Britt Ellingsen gjennomførte et teoretisk dypdykk i fenomenet tillit i sin dr.philos-avhandling «The Trust Paradox. An Inquiry into the Core of Social Life.» I avhandlingen utvikles et prosessperspektiv på tillit, integrasjonen mellom grounded theory-basert teori om tillit og sosiologisk teori undersøkes, og forholdet mellom tillit og sosial endring utforskes.

Prosessperspektivet er basert på studier av tillitsprosesser på mikronivå, mellom bank og kunde, og hvordan sosial endring på makronivå, slik som deregulering av bankene, kan påvirke tillitsprosess på mikronivå. Tillit er en dynamisk sosial kvalitet som skapes, svekkes, omformes og gjenskapes hele tiden. Å fatte tillit vil si å gjøre et sprang fra usikkerhet til tillit; et sprang som forutsetter at man har en følelse av gjensidig forståelse og at man deler et felles sosialt utgangspunkt. Avhandlingen utforsker hvordan noen generelle sosiale prosesser behandles i sosiologisk teori, og kobler dette til utvikling og endring av tillit. Tillitsteorien brukes også til å analysere forholdet mellom tillit og sosial endring. Tillitsparadokset i avhandlingen peker på at sosial endring innebærer endringer i grunnlaget for tillit, og at det kan både svekke eksisterende tillit og være nytt grunnlag for utvikling av tillit.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Forprosjekter

Det har vært brukt midler mot en studie av tillit i krysskulturell kommunikasjon på arbeidsplassen, som del av en stor internasjonal studie.

Egenandel i forskningsprosjekter

En liten andel av basisbevilgningen har vært brukt som egenandel inn i et Interreg Kolarctic prosjekt om miljøeffekter og sosial og økonomisk bærekraft knyttet til gruvedrift i nordlige Norge, Sverige, Finland og Russland.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Det meste av basisbevilgningen har vært brukt mot kompetanseutvikling og nettverksbygging. Dette har vært gjennom støtte til vitenskapelig publisering, deltagelse på internasjonale konferanser og nettverk, og strategisk kompetansebygging på flere områder. Tematisk har det inkludert blant annet forvaltning av miljø- og naturressurser, miljø-/bærekraft-aspekter i råvarebaserte næringer og regioner, og også som driver for innovasjon, innovasjon både i det private og offentlige (med vekt på kommuner), tillitsprosesser, forholdet og samhandlingen mellom multinasjonale selskaper og små perifere kommuner, og sosiale prosesser knyttet til klimaendringer. Det har vært finansiert deltagelse i COST-nettverk om havforvaltning, og i arbeidsgrupper under ICES (Det internasjonale råd for havforskning) om marin arealforvaltning og kystsoneforvaltning og om de sosiale og økonomiske aspekter ved akvakultur.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014	1000 kroner
Forprosjekter	130
Egenandel i forskningsprosjekter	49
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	3145
Andel brukt på internasjonalisering	23 %

2.1.13 NTNU Samfunnsforskning

Nettsted: www.samforsk.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Basisbevilgning	6,1	7	7,4	8	Årsverk totalt	85	83
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	19,6	21	18,2	20	herav kvinner	49	51
Sum inntekter fra Forskningsrådet	25,7	28	25,6	29	Årsverk forskere totalt	71	48
					herav kvinner	39	27
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	43,3	46	41,4	46	Antall ansatte med doktorgrad	16	18
Næringsliv	10,9	12	10,7	12	herav kvinner	6	8
Utlandet	12,5	13	10,9	12	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,23	0,38
Annet	0,9	1	1,3	1			
Sum totale driftsinntekter	93,3	100	89,9	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	93,0		82,7		Antall artikler i periodika og serier	26	29
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,3	0 %	7,1	8 %	Antall artikler i antologier	9	21
Årsresultat	1,4		5,9		Antall monografier	1	0
Egenkapital (% av totalkapitalen)	41,0	50 %	46,9	59 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,49	0,91

NTNU Samfunnsforskning AS ble etablert av NTNU i 2004 som en videreføring av den tidligere stiftelsen Allforsk med en forhistorie til tidlig i 1980-åra. Da NTNU Samfunnsforskning ble etablert i 2004, var det som et ledd i en omorganisering og styrking av den eksternt finansierte samfunnsvitenskapelige forskningen i Trondheim. NTNU Samfunnsforskning er et aksjeselskap heleid av NTNU.

NTNU Samfunnsforskning har utviklet seg til å bli et av Norges største miljøer for anvendt samfunnsvitenskapelig forskning, med en tverrfaglig profil. Her er forskere med bakgrunn fra de fleste samfunnsvitenskapelige disipliner, men også humanister, teknologer, biologer, helsefaglig bakgrunn med mer. Instituttet består i dag av fem avdelinger, samt noen tilknyttete forskningsprosjekter som er organisert under det som kalles Prosjektservice. Sistnevnte aktivitet har vært under nedbygging de senere år, slik at avdelingene er kjernen i aktiviteten. De fem avdelingene er:

- *Studio Apertura* utvikler kunnskap om organisasjoners utfordringer og muligheter i en tid preget av teknologisk utvikling, forandring og omstilling. Sentrale tema er organisatoriske betingelser for innovasjon, utvikling og omstilling, teknologi og nye arbeidsformer, samt sikkerhet og beredskap. Prosjektene retter seg blant annet mot maritim virksomhet, havbruk, oljesektoren og helsetjenester.
- *Mangfold og inkludering* studerer velferdspolitiske tema og ulike former for marginalisering eller ekskludering, herunder hva som skal til for å bygge ned barrierer som møter marginaliserte grupper. Fokus i prosjektene er ofte vanlige velferdspolitiske tema, men med målgrupper med stor risiko for marginalisering. Sentrale tema er blant annet funksjonshemming og levekår, innvandring og integrering, utdanning og oppvekst, barnevern og boligsosiale problemstillinger.
- *Oppvekst og utvikling* studerer barns psykososiale utvikling, med særlig vekt på psykisk helse, sosial tilpasning og kompetanse. Virksomheten er sentrert rundt prosjektet Tidlig Trygg i Trondheim, som følger et utvalg barn gjennom oppveksten. En ser blant annet på

tema som barnehagens betydning, psykisk helse, spesialundervisning, overvekt og marginalisering.

- *CIRiS – senter for tverrfaglig forskning i rommet* studerer organisasjons- og næringsproblemstillinger i forlengelsen av bemannet romfart. Avdelingen jobber i nært samarbeid med European Space Agency rundt ulike typer biologisk forskning i rommet. Resirkulering av næringsstoffer, planter i lukkede vekstsystem, samt beredskapsforskning er sentrale tema.
- *NAPHA – Nasjonalt kompetansesenter for psykisk helsearbeid* har formidling av kunnskap om psykisk helsearbeid for voksne som hovedoppgave, og med kommunalt ansatte som primær målgruppe. Formidlingen skjer både gjennom utstrakt foredragsvirksomhet, nettverksdeltakelse og på de to nettstedene napha.no og psykiskhelsearbeid.no. Senteret er tungt involvert i flere nasjonale satsinger på feltet, som «Psykologer i kommunene», «Rask psykisk helsehjelp» og «Assertive Community Treatment (ACT)».

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

NTNU Samfunnsforskning mottok 7,382 mill. kroner i grunnbevilgning fra Norges forskningsråd i 2014, noe som utgjorde 8,2 prosent av omsetningen.

Strategiske instituttsatsninger

NTNU Samfunnsforskning benyttet 4,837 mill. kroner til strategiske instituttsatsninger. Noe av dette er enkelttiltak, men størstedelen er flerårige prosjekter for forventes å bli av framtidig betydning og som bygger opp under instituttets strategi. De viktigste er:

- *Mangfold i skolen* en satsning for å videreutvikle instituttets utdanningsforskning, særlig ved å bringe temaet nærmere andre satsningsområder, som innvandring og funksjonshemming.
- *Betydningen av bruk av internett for barns sosiale, fysiske og psykososiale utvikling* er en satsning for å øke vår kompetanse når det gjelder barns mediebruk
- *Ungdom, livsløp og overganger* er en satsning der fokus er på overgangen fra videregående skole til arbeidslivet for ungdom i risiko for marginalisering, i første rekke unge fra familier på flukt og funksjonshemmet ungdom.
- *Ny teknologi i lukkede vekstsystem* er kompetanseheving i forhold til teknologiske konsepter i forhold til lukket bioproduksjon.
- *Pasientsikkerhet*. Studio Apertura har hatt sikkerhet som forskningsområde lenge og har arbeidet med helsesektoren siden 2008. I dette prosjektet arbeider en strategisk for å koble de to feltene, primært rettet mot pasientsikkerhet. Det gjøres litteraturstudier, intervju og en artikkel er under publisering.

Forprosjekter

Det er i 2014 brukt til sammen 105 000 kroner til ett forprosjekt om læringsmiljø og faglig utbytte i skolen.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Det er benyttet til sammen 2,44 mill. kroner til nettverksbygging og kompetanseutvikling. Dette er blant annet brukt til møter og seminar, men den største posten er publisering og formidling. Det er benyttet til sammen 1,13 mill. kroner til dette.

STIM-EU

Det ble bevilget 2,4 mill. kroner til prosjektet Timescale ultimo 2014. Bruken av midlene starter i 2015 og rapporteres ikke her. Prosjektet Moonwalk ble tildelt 87 000 kroner. Dette ble benyttet til tiltak for å utvikle EU-kompetansen på avdelingen som hadde prosjektet.

2.1.14 NUPI - Norsk utenrikspolitisk institutt

Nettsted: www.nupi.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014								
	2013		2014			2013	2014	
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte			
Basisbevilgning	16,7	21	13,5	15	Årsverk totalt	65	63	
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	13,8	17	18,9	21	herav kvinner	25	24	
Sum inntekter fra Forskningsrådet	30,5	38	32,3	36	Årsverk forskere totalt	44	45	
					herav kvinner	15	16	
Andre driftsinntekter etter kilde								
Offentlig forvaltning	42,2	53	50,1	56	Antall ansatte med doktorgrad	26	29	
Næringsliv	4,4	6	3,3	4	herav kvinner	8	12	
Utlandet	2,4	3	3,1	3	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,59	0,64	
Annet	0,2	0	0,3	0				
Sum totale driftsinntekter	79,7	100	89,1	100	Vitenskapelig produksjon			
Driftskostnader	85,6		95,0		Antall artikler i periodika og serier	52	61	
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-5,9	-7 %	-5,9	-7 %	Antall artikler i antologier	19	23	
Årsresultat	0,0		0,0		Antall monografier	5	4	
Egenkapital (% av totalkapitalen)	5,3	12 %	5,3	13 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	2,04	1,98	

NUPI ble opprettet av Stortinget i 1959 og er et ledende miljø for forskning på internasjonale spørsmål innen områder av særlig relevans for norsk utenrikspolitikk. NUPIs samfunnsoppdrag er å drive forskning og formidling. Instituttet er et statlig organ underlagt Kunnskapsdepartementet, men arbeider faglig og politisk uavhengig. NUPI kommuniserer forskningsbasert kunnskap både til den norske allmennheten og til et bredere internasjonalt publikum, med mål om å levere kvalitet, relevans og troverdighet i alt det vi gjør.

Forskningsvirksomheten var i 2014 delt inn i seks forskningsgrupper. I tillegg har vi en kommunikasjons- og en administrasjonsavdeling. I 2014 ble det utførte tilsammen 61,8 årsverk, og instituttet hadde en omsetning på 89,1 millioner.

NUPIs forskning og ekspertise har tre hovedpilarer;

- sikkerhet og risiko,
- vekst og utvikling og
- internasjonal orden og styring.

Sikkerhet og risiko dekker tradisjonell sikkerhets- og forsvarspolitikk og fredsoperasjoner, men også andre sikkerhets- og risikospørsmål som har vokst frem i kjølvannet av økte norske investeringer, reising og tilstedeværelse i utlandet. Vekst og utvikling handler om fremvoksende stormakter, internasjonal økonomi og tradisjonelle utviklingsspørsmål. Internasjonal orden og styring dekker det multilaterale systemet, regionale organisasjoner og hvordan diplomatiet som institusjon fungerer og utvikler seg.

Ut over kompetanse på ulike temaområder har NUPI også områdekompentanse på EU og Europa, Midtøsten, Afrika, Russland og Eurasia samt USA og Latin-Amerika. NUPI viderefører også satsningen for å styrke kompetansen på Asia. Vi vil fortsette vårt arbeid med å styrke vår fagkompetanse innenfor området global styring og global orden.

NUPI eier tidsskriftene *Internasjonal Politikk*, *Nordisk Østforum* (begge utgitt på Universitetsforlaget) og *Forum for Development Studies* (Routledge). NUPI legger vekt på formidling og utgir i tillegg *Hvor Hender Det*, en populærpublikasjon som forklarer aktuelle hendelser på en måte som er tilrettelagt for allmennheten og skoleelever. NUPI utgir også en rekke policy briefs, som er kortere forskningsbaserte artikler om aktuelle og relevante tema. Fra og med 2014 har et stadig større antall av våre arrangementer blitt streamet på nett og gjort tilgjengelig for publikum via en egen kanal på YouTube.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

NUPI mottok 16,1 mill. kroner i grunnbevilgning fra Forskningsrådet i 2014. Midlene er fordelt i samsvar med retningslinjene til forskningsaktiviteter som publisering, doktorgrader, nettverk, formidling og kvalitetssikring.

Strategiske instituttsatsninger

- Tverrgående strategiske satsninger: Satsingene omfatter ulike typer tematiske satsinger innenfor instituttets prioriterte områder, støtte til utarbeidelse av forskningsartikler og bøker (basert på avhandlinger), støtte til å bygge ny kompetanse, o.l.
- Spesifikke satsninger i forskningsgruppene: Alle forskergruppene utvikler en egen strategi for sine fagfelt og for sine satsningsområder og allokere midlene til strategisk kompetansebyggende tiltak for å nå disse målene. I noen av gruppene er midler fra basis brukt for å støtte rekrutteringsprosesser.
- NUPI etablerte i 2014 et eget Asia-senter for å styrke ytterligere den faglige satsingen på området.

Forprosjekter

Midler i denne kategorien dreier seg i hovedsak om dekning av timeutgifter for forskere som har vært involvert i utforming av prosjektsøknader til ulike programmer i Forskningsrådet, til EUs forskningsprogram H2020 og på andre konkurransearenaer.

Egenandel i forskningsprosjekter

Prosjekter fra hhv. EU og Forskningsrådet har en viss egenandel fra grunnbevilgningen.

- EU-prosjekter
- PES-midler (prosjektetableringsstøtte)
- BALANSE-prosjektet (har som mål å fremme likestilling mellom kjønnene i den faglige ledelsen, samt lederutvikling i hele organisasjonen)

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

For å opprettholde høy kvalitet, relevans og nyutvikling av forskningsaktivitetene på instituttet legger NUPI stor vekt på tiltak som bidrar til kompetansebygging, økt forskningssamarbeid og formidling. Over halvparten av basisbevilgningen går til tiltak som:

- Bibliotek, publisering og formidling, tidsskriftredaksjoner
Rundt en tredjedel av basis er benyttet til å dekke kostander knyttet til publiseringsbonus, bibliotek, støtte til tidsskriftredaksjon, samt ulike typer formidlingsaktiviteter. Dette inkluderer også arbeidet med ny nettside, som vil gjøre at NUPI kan gjøre en enda bedre formidlingsoppgave og dermed øke vår relevans og evne til å løse vårt samfunnsoppdrag.
- Kvalitetssikring
NUPI har også benyttet en del av basisbevilgningen til å finansiere en egen stilling som forskningssjef. Forskningssjefen har særlig ansvar for å sikre høy vitenskapelig kvalitet i vår produksjon og samtidig sørge for kompetanseutvikling for våre grupper av vitenskapelige ansatte, stipendiater og forskere.

- **Kompetansebygging**
Gjennomføringen av det årlige «Master Class» har vært et viktig bidrag til den faglige fornyelsen hos forskerne på instituttet. De får da mulighet til å bli kurset i ulike fagtema eller metoder og kapasiteter fra både norske og utenlandske miljø bidrar. Vi har også etablert en struktur som skal sikre at våre doktorgradsstudenter får god faglig oppfølging slik at de kan gjennomføre innenfor stipendiatperioden.
- **Doktorgradsstipendiater**
I 2014 ble 2,4 mill. kroner brukt til å toppfinansiere doktorgradsstipendiater. Dette er et viktig tilskudd til vår forskningsinnsats og vårt miljø. Samtidig er det et nasjonalt mål at NUPI også skal bidra på denne måten til å styrke norsk forskning.

2.1.15 PRIO - Institutt for fredsforskning

Nettsted: <http://www.prio.no/>

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014								
	2013		2014			2013	2014	
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)				
Økonomi					Ansatte			
Basisbevilgning	15,2	16	16,1	14	Årsverk totalt	68	72	
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	33,4	36	44,7	39	herav kvinner	35	41	
Sum inntekter fra Forskningsrådet	48,7	52	60,9	53	Årsverk forskere totalt	49	54	
					herav kvinner	25	29	
Andre driftsinntekter etter kilde								
Offentlig forvaltning	25,0	27	32,9	28	Antall ansatte med doktorgrad	27	38	
Næringsliv	0,5	0	0,1	0	herav kvinner	10	17	
Utlandet	17,9	19	20,8	18	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,55	0,71	
Annet	1,0	1	1,2	1				
Sum totale driftsinntekter	93,0	100	115,8	100	Vitenskapelig produksjon			
Driftskostnader	89,3		99,7		Antall artikler i periodika og serier	65	66	
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	3,7	4 %	16,1	14 %	Antall artikler i antologier	32	26	
Årsresultat	3,8		12,8		Antall monografier	5	4	
Egenkapital (% av totalkapitalen)	48,1	42 %	60,9	52 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	2,29	2,13	

Institutt for fredsforskning (PRIO) har siden grunnleggelsen i 1959 stått sentralt i det internasjonale arbeidet med å utvikle fredsforskning som akademisk fagfelt. PRIO ledes av Kristian Berg Harpviken, som i 2012 fikk fornyet sitt åremålsengasjement som instituttets direktør for perioden fram til 2017. PRIO har en internasjonal stab. Gjennomsnittlig antall ansatte i 2014 var 93, som til sammen utførte 72 årsverk. Antall årsverk utført av forskerstaben utgjorde 53,6, hvorav 12,5 årsverk ble utført av forskere med professorkompetanse (Forsker I) og 21,4 årsverk ble utført av forskere med doktorgrad (Forsker II). Videre arbeidet så mange som 26 doktorgradskandidater ved PRIO i 2014 (inkludert kandidater i bistillinger), og i løpet av året ble syv doktoravhandlinger ferdigstilt og graden oppnådd. I tillegg hadde 4 mastergradsstudenter stipend fra og/eller arbeidsplass på PRIO i 2014.

Forskningen ved PRIO er organisert i grupper, prosjekter og avdelinger, hvorav forskergruppene utgjør en sentral drivkraft i forhold til faglig nytenkning og prosjektutvikling. Forskergruppene er tematisk inndelt og gjenspeiler instituttets forskningsagenda. Ved utgangen av 2014 har PRIO 15 forskningsgrupper:

<i>Migration</i>	<i>Religion</i>	<i>Non-state Conflict Actors</i>
<i>Gender</i>	<i>Security</i>	<i>Cities and Populations</i>
<i>Conflict trends</i>	<i>Law and Ethics</i>	<i>Regions and Powers</i>
<i>Environment</i>	<i>Civilians in Conflict</i>	<i>Media</i>
<i>Humanitarianism</i>	<i>Governance</i>	

Verdiene som skapes gjennom forskningsprosjektene representerer grunnlaget for instituttets virksomhet og både forskerstaben og prosjektene er forankret i de tre forskningsavdelingene: *Social Dynamics, Conditions of Violence and Peace* og *Dimensions of Security*.

PRIO eier tidsskriftene *Journal of Peace Research (JPR)*, som i 2014 feiret 50-års jubileum, og *Security Dialogue (SD)*. Begge befinner seg i en internasjonal toppklasse og utgis på forlaget SAGE. Videre innehar PRIO en nøkkelrolle i redaksjonen av tidsskriftene *International Area Studies Review* og *Journal of Military Ethics*.

PRIO er engasjert i prosjektet *Peace and Reconciliation in the Eastern Mediterranean* og har i forbindelse med denne prosjektaktiviteten etablert et kontor, *the PRIO Cyprus Centre*, i Nicosia.

PRIO legger vekt på at forskerne utgir artikler i tidsskrifter med fagfelleevaluering. I 2014 utga PRIO-forskere 68 fagfellevurderte artikler, 4 vitenskapelige monografier og 28 kapitler i redigerte bøker.

PRIO har god prosjekttilgang og i 2014 utgjorde instituttets samlede driftsinntekter 115,8 mill. kroner, en økning på 24 % sammenlignet med fjoråret. Basisbevilgningen fra Norges forskningsråd utgjorde 14 % av driftsinntektene. PRIO har en høy grad av internasjonal finansiering, tilsvarende 18 % av driftsinntektene. En kilde til bekymring er likevel de raskt økende pensjonsforpliktelsene. I løpet av de to siste årene har instituttets netto pensjonsforpliktelser økt med 22,4 mill. kroner og utgjorde mer enn halvparten av PRIOs egenkapital ved utgangen av 2014.

Internasjonalt er PRIO et svært anerkjent forskingsmiljø innen temaet fred og konflikt. Forskningsmiljøet på PRIO er unikt, både i norsk og internasjonal sammenheng.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

PRIO mottok en basisbevilgning på kr 16 111 000 i 2014. Basisbevilgningen har blitt anvendt til strategiske instituttsatsinger, forprosjekter/utviklingsprosjekter, nettverksbygging og kompetanseutvikling, vitenskapelig utstyr, samt internasjonalt samarbeid som følger:

Strategiske instituttsatsinger (2,46 mill. kroner): områder:

Tilskudd til etableringen av the Peace Research Endowment

Det er en strategisk målsetning for PRIO å styrke instituttets internasjonale finansiering. Som et ledd i dette arbeidet har instituttet vedtatt å etablere en stiftelse basert i USA. Formålet med *The Peace Research Endowment (PRE)* (<http://www.prio.no/peace-research-endowment>) er å formidle kontakt mellom givere og mottagere, ved å invitere bidragsytere til å støtte og, gjennom dette, ta

del i spennende, innovativ fredsforskning. I 2014 ble kr 758 677 av grunnbevilgningen allokert til etablering og drift av denne stiftelsen.

PRIOs årlige fredsforedrag

PRIOs årlige fredsforedrag (*PRIO Annual Peace Address*) inviterer høyt anerkjente gjester til å reflektere omkring hvordan skape en verden der fred er normen og vold er unntaket. Foredragsholderne omfatter forskere, beslutningstakere, forfattere, artister og andre som har markert seg med en tydelig stemme i verden i spørsmål knyttet til krig og fred. Den 18. september 2014 holdt Paul Collier foredraget: *Civil Conflict: What are the Current Risks, and What are the Realistic Solutions?* I 2014 ble kr 250 727 av basisbevilgningen benyttet til å dekke kostnadene ved denne begivenheten.

Strategisk bruk av grunnbevilgningen

PRIO foretar årlige interne utlysninger av basisbevilgningsmidler, med adgang til å søke om støtte fra basisbevilgningen til strategiske prosjekter som har til formål å fremme akademisk karriereutvikling (slik som det å fullføre en bok eller en artikkel) eller til å utvikle et nytt prosjekt. I 2014 ble kr 1 450 579 av basisbevilgningen benyttet til slike aktiviteter.

Egenandel i forskningsprosjekter: (5,197 mill. kroner)

Doktorgradsutdanning og postdoc-prosjekter

Som vertsinstusjon for doktorgradskandidater bidrar PRIO til utvikling av egen forskningskompetanse, samt til den generelle utviklingen av forskningskompetansen i Norge. For å være intellektuelt innovativ og for å sikre rekruttering av nye forskere, er det nødvendig å ha doktorgradsstudenter ved PRIO som mottar veiledning her, samtidig som de er del av et universitetsprogram. I 2014 ble kr 1 493 317 av basisbevilgningen benyttet til å støtte 11 doktorgrads-prosjekter som ikke var fullfinansiert av eksterne midler. PRIO fremmer karriereutvikling og ønsker å legge til rette for opparbeiding av forsker I kompetanse, og kr 17 680 benyttet til å fullfinansiere et postdok-prosjekt.

Toppfinansiering av EU prosjekter

I 2014 ble kr 3 138 899 av basisbevilgningen benyttet til å toppfinansiere 11 EU-finansierte prosjekter på PRIO, samt ett ERC prosjekt.

Egenandel prosjekter for Norges forskningsråd

I 2014 ble kr 547 590 benyttet i egenandel til to forskningsprosjekter finansiert av Norges forskningsråd.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling (7,303 mill. kroner):

Publikasjonsinsentiv

PRIO har institusjonalisert en ordning for å belønne publikasjoner som er akkreditert innenfor NSD's liste over akademiske publiseringskanaler (bedømte tidsskriftartikler; bokkapitler; monografier). I 2014 ble totalt kr 438 142 disponert til dette formålet. Den enkelte forsker disponerer i første rekke disse pengene til konferansereiser, forskningsopphold eller i arbeidet med nye publikasjoner (språkvask etc.). PRIO har som satt seg et strategisk mål om tilgjengelig-gjøring av forskningens resultater og det ble i 2014 benyttet kr 281 823 av basisbevilgningen til å dekke kostander ved Open Access.

Conditions of Violence and Peace

Forskningsavdelingen *Conditions of Violence and Peace* hadde i 2014 i gjennomsnitt 34

medarbeidere. I 2014 ble kr 320 976 av basisbevilgningen benyttet til å finansiere 2,5 månedsværk for forskningsdirektør Halvard Buhaug, samt til kompetanseutviklingstiltak blant forskerstaben.

Dimensions of Security

Forskningsavdelingen *Dimensions of Security* hadde i 2014 i gjennomsnitt 23 medarbeidere. I 2014 ble kr 339 856 av basisbevilgningen benyttet til å finansiere 2,5 månedsværk for forskningsdirektør Pavel Baev, samt til kompetanseutviklingstiltak blant forskerstaben.

Social Dynamics

Forskningsprogrammet *Social Dynamics* hadde i 2014 i gjennomsnitt 23 medarbeidere. I 2014 ble kr 336 724 av basisbevilgningen benyttet til å finansiere 2,5 månedsværk for forskningsdirektør Cindy Horst, samt til kompetanseutviklingstiltak blant forskerstaben.

Forskergrupper

PRIOs 15 forskergrupper er tematisk inndelt og utgjør en sentral drivkraft i forhold til faglig nytenkning og prosjektutvikling. Kr 47 052 ble benyttet av basisbevilgningen til kostnader knyttet til forskergruppenes arbeid i 2014.

Forskerskole i fred og konflikt

Universitetet i Oslo (UiO), Norges teknisk- naturvitenskapelige universitet (NTNU) og Institutt for fredsforskning (PRIO) har etablert en forskerskole i fred og konflikt lokalisert på PRIO. Ved å bygge på og utvide UiOs, NTNUs og PRIOs nettverk og ekspertise tilbyr Forskerskolen i fred og konflikt avansert forskeropplæring for framtidens generasjon av spesialister innenfor feltet. Samarbeidet kjennetegnes ved en flerfaglig tilnærming til freds- og konfliktspørsmål, en internasjonal profil, samt en fremragende forskning. Forskerskolen startet i april 2011 og i løpet av 2014 ble det benyttet kr 280 550 av basisbevilgningen til å dekke PRIO's egenandel av relaterte driftskostnader. I 2012 mottok forskerskolen finansiering fra Norges forskningsråd for de neste fire årene, med mulig forlengelse ytterligere 4 år.

Annen utdannings- og opplæringsvirksomhet

I 2014 ble kr. 280 461 av basisbevilgningen benyttet til å dekke kostnader relatert til PRIOs engasjement ved Den internasjonale sommerskolen ved Universitetet i Oslo. Ytterligere kr 90 414 ble benyttet til internopplæringstiltak for instituttets forskere.

PRIOs systematiske arbeid med å øke kvinneandelen på Forsker I nivå mottok i 2013 støtte fra programmet «Kjønnsbalanse i faglige toppstillinger og forskningsledelse» i regi av Norges forskningsråd og i 2014 ble kr 1 001 471 av basisbevilgningen benyttet til å støtte dette prosjektet: *Positioning Women for Research Professorship*.

Direktør- og stabsfunksjoner

Direktøren og hans stab er ansvarlig for ledelse, strategisk planlegging, prosjektutvikling, finansiering og innovasjon, informasjon, samt nettverksbygging. Direktørkontoret spiller en nøkkelrolle i å sikre instituttets langsiktighet og koherens. Det koordinerer velfungerende rutiner for kvalitetssikring, rådgivning og veiledning til yngre forskere, doktorgradskandidater og studenter. Direktøren utfører også egen forskning, holder seg faglig oppdatert på samtidsspørsmål, og deltar i offentlig debatt omkring temaer innenfor sitt kompetanseområde. I 2014 ble kr 3 415 878 av basisbevilgningen benyttet til direktørkontoret.

PRIOs nestleder, Inger Skjelsbæk, innehar en viktig rolle i det å sikre instituttets stabilitet og kontinuitet. Nestlederen deltar aktivt i ledelsen av instituttet og 1/3 av hennes tid blir brukt på strategiske, organisatoriske og administrative oppgaver. Kr 470 000 av basisbevilgningen ble benyttet til dette i 2014.

Vitenskapelig utstyr (NOK 1,150 millioner kroner):

Bibliotek

PRIOs bibliotek har en stor samling av bøker og tidsskrifter innenfor fagfeltene fredsforskning, konfliktstudier, utviklingsstudier, internasjonal rett knyttet til væpnet konflikter, samt internasjonale spørsmål. Biblioteket er først og fremst en viktig ressurs for instituttets egne forskere, men også for eksterne forskere gjennom fjernlånssamarbeidet som skjer mellom norske bibliotek. Biblioteket er åpent for besøkende studenter og forskere fra andre institusjoner. I 2014 ble kr 1 150 184 av basisbevilgning benyttet til å dekke kostnader ved biblioteket, herunder abonnementskostnadene for internasjonale tidsskrifter og databaser, samt innkjøp av bøker.

STIM-EU

I desember 2012 ble PRIO tildelt kr 1 335 835 i STIM-EU midler fra Norges forskningsråd. Av disse har kr 1 014 742 blitt benyttet i 2013, og kr 321 093 i 2014, til tiltak som skal styrke PRIOs deltagelse i EU finansierte prosjekter. En andel av midlene ble lyst ut internt, med invitasjon til forskerne om å søke om STIM-EU midler til arbeid med utvikling av prosjektsøknader rettet mot EU-utlysninger i 2013, eller til ulike posisjoneringstiltak rettet mot Horizon 2020 utlysninger i 2014 og 2014.

2.1.16 SINTEF Teknologi og samfunn

Nettsted: www.sintef.no/ts

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Basisbevilgning	12,8	16	13,4	14	Årsverk totalt	43	63
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	8,8	11	7,3	8	herav kvinner	18	35
Sum inntekter fra Forskningsrådet	21,6	26	20,7	21	Årsverk forskere totalt	41	52
					herav kvinner	18	26
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	38,0	47	36,2	37	Antall ansatte med doktorgrad	27	25
Næringsliv	14,9	18	21,8	23	herav kvinner	12	11
Utlandet	3,1	4	7,4	8	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,66	0,48
Annet	4,1	5	10,5	11			
Sum totale driftsinntekter	81,7	100	96,6	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	78,9		91,8		Antall artikler i periodika og serier	67	87
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	2,8	3 %	4,8	5 %	Antall artikler i antologier	22	19
Årsresultat	2,8		4,8		Antall monografier	0	2
Egenkapital (% av totalkapitalen)					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,10	1,38

SINTEF Teknologi og samfunn mottar basisbevilgninger fra Forskningsrådet både på den samfunnsvitenskapelige og den teknisk-vitenskapelige arenaen. En overordnet beskrivelse av Stiftelsen SINTEF finnes i rapporten for de teknisk-industrielle instituttene.

SINTEF Teknologi og samfunn er et tverrfaglig forskningsinstitutt innenfor både teknisk-industriell og samfunnsvitenskapelig arena. I tillegg til å være en sterk teknologileverandør til industri og næringsliv, bidrar vi til bedre løsninger og økt innovasjon i offentlig sektor. Samarbeid mellom forskningsmiljøer og avdelinger innad i instituttet og med andre fagmiljøer i SINTEF er en viktig del av aktiviteten vår. Dette bidrar til å styrke den faglige kompetansen, både hos oss selv og i de fagmiljøene der vi bidrar med vår kompetanse. Vi anser det daglige samspillet mellom disse fagområdene for å være en styrke for instituttet, der vi dekker et stort faglig mangfold innenfor både samfunnsvitenskap, naturvitenskap og teknologi. Den tverrfaglige kompetansen gjør instituttet i stand til å utnytte interaksjoner og samspill mellom mennesker, teknologi og organisasjon.

Vår visjon er Teknologi for et bedre samfunn, og vi forsker for å løse samfunnsutfordringer innenfor følgende områder:

- helse, demografisk endring og velferd
- smart, grønn og integrert transport
- klima, miljø, ressurseffektivitet og råmaterialer
- Europa i en verden i endring - inkluderende, nyskapende og reflekterende samfunn
- industriell sikkerhet og trygge samfunn
- arbeid, næringsliv og samfunn

Forskningsinstituttet har seks fagavdelinger, samt en faggruppe for forskningsstøtte, med rundt 200 medarbeidere:

- Anvendt økonomi
- Helse
- Medisinsk teknologi
- Sikkerhet
- Teknologiledelse
- Transportforskning

Gjennom strategiske satsinger og utstrakt prosjektsamarbeid utnytter vi den brede kompetansen i avdelingene og i andre fagmiljøer i og utenfor SINTEF. 2/3 av medarbeiderne arbeider innenfor den teknisk-industrielle arenaen og 1/3 innenfor den samfunnsvitenskapelige. Deler av de tre avdelingene Teknologiledelse, Sikkerhet og Helse utfører samfunnsvitenskapelig forskning innenfor fagfeltene arbeid, regional samhandling og innovasjon, industriell verdiskaping, samfunnssikkerhet og helse.

- Forskningen på arbeid søker å posisjonere og markedsorientere faglig kompetanse og erfaring innen demokratiseringsprosesser i arbeidslivet. Faglige tema som organisatorisk sikkerhetsforskning, partssamarbeid, den norske samarbeidsmodellen, medvirkning, involvering og ansattes arbeidsvilkår og arbeidsmiljø er fagområder som står sterkt hos i SINTEF.
- Forskningen innenfor industriell verdiskaping skal bidra til å skape og sikre attraktive arbeidsplasser i Norge. Dette oppnår vi gjennom å utvikle kunnskap i tett samarbeid med ledende industrielle produksjonsvirksomheter, der vi skal være et ledende fagmiljø på samspillet mellom produksjonssystemer, teknologi og organisering.
- Innenfor regional samhandling og innovasjon jobber vi for at FoU-basert kunnskap skal gi merverdi for lokale og regionale myndigheter og næringsaktører. Vi utvikler nye metoder og modeller for å realisere muligheter og fortrinn hos våre oppdragsgivere.
- Sikkerhetsforskningen vår utvikler ideer og forskningstilnærminger for å studere vellykkede operasjoner, der vi vil lære av det som går bra. En økende del av forskningen er relatert til samfunnssikkerhet, der vi ser på forutsetninger for å kunne lære av store katastrofer, som for eksempel terror.

- Vår helseforskning har som mål å utvikle kunnskap og tiltak som bidrar til å løse samfunnsutfordringer knyttet til helse og omsorg. Vi arbeider systematisk for å styrke vår kompetanse på områdene kommunale helsetjenester og samhandling, komparative analyser av helse- og omsorgstjenestene i Norge i forhold til Norden, Europa og OECD-området, sykefravær, metoder og verktøy for å sikre integrerte løsninger for sammenhengende behandlingsforløp i sykehus og kommuner, og velferdsteknologi.

Viktige hendelser og oppgaver

- Vi har etablert egen forskningsgruppe for samfunnssikkerhet.
- Vi har startet opp SAMRISK2-prosjektet New Strains of Society: Hidden, Dynamic and Emergent Vulnerabilities.
- Sikkerhetsmiljøet har gjennomført HFC-forum. HFC står for Human Factors in Control, og er et viktig bransjenettverk for forskning på menneskelig pålitelighet.
- Vi har styrket vår FoU-innsats med å videreutvikle den norske samarbeidsmodellen og lokalt partssamarbeid for å styrke private og offentlige virksomheters behov for økt produktivitet, lønnsomhet og bedriftsutvikling.
- Vi har styrket vår FoU-innsats innenfor skolesektoren med vekt på hvordan ledelse- og organisasjonskunnskap kan bygge opp om den nye rektorskolen og masterutdanningen i skoleledelse.
- Vi har gitt ut Verktøybok for kunnskapsbedrifter: "Robust organisering", som idébank for hvordan kunnskapsbedrifter kan styrke og utvikle egen robusthet som organisasjon, med vekt på arbeidsmiljø, ledelse, arbeidspraksis og markedsarbeid.
- Vi har ledet utviklingen av SINTEFs FoU-strategi mot utvikling av konkurransekraft for norsk landbasert industri.
- Vi har ledet utviklingen av SINTEFs regionaliseringsstrategi, et sentralt arbeid for å utvikle SINTEF sin evne og kapasitet til å jobbe regionalt med FoU.
- SFI Manufacturing fikk innvilget senterstatus i desember 2014. Vårt miljø har deltatt i SFI-søknaden, særlig rundt MTO-perspektivet.
- Vi har gjort en egen utredning på hvordan kompetansemeglerordningen kan bli mer effektiv og målrettet verktøy i arbeidet med å skape regional næringsutvikling.
- SINTEF har forsket på alkohol og rusbruk i et av verdens fattigste land, Malawi, siden 2007. Den forskningsbaserte dokumentasjonen har bidratt til å utforme en nasjonal ruspolitikk.
- På oppdrag fra LHL har vi utviklet et såkalt "helsebarometer", som viser folks oppfatning av sykdom og helse. Rapporten er basert på offentlig statistikk og en datainnsamling gjennom spørreskjema til 7.500 personer.
- Resultatene fra studien om døgnpasienter i psykisk helsevern danner baseline for samhandling av tjenestene for døgnpasienter innen psykisk helsevern.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Basisbevilgningen på 13,384 mill. kroner ble i 2014 fordelt på hovedformål som følger:

Formål	Beløp i mill. kr	Andel i %
Strategiske instituttsatsinger	0,265	2
Forprosjekt/idéutviklingsprosjekt	2,285	17
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	10,834	81

Strategiske instituttsatsinger

Prosjektittel	Periode	Forbruk i 2014. Mill. kr
Samhandlingsreformen	3 år	0
Velferdsteknologi	4 år	0,265

Samhandlingsreformen

Vår satsing på området bygger opp om samhandlingsreformens mål om å forebygge mer, behandle tidligere og samhandle bedre. Det omfatter studier av økonomiske incentiver, pasientforløp, integrerte og sammenhengende tjenester, samarbeidsavtaler mellom helseforetak og kommuner, funksjon og utforming av kommunale helsebygg, fastlegens rolle i samhandling med spesialisthelsetjenesten og barrierer for sammenhengende helsetjenester til unge med mentale lidelser.

Velferdsteknologi

Målet med vår satsing på velferdsteknologi er i tråd med Horizon 2020 sin satsing på utvikling av kunnskap og løsninger som skal sikre god helse og mulighet for å leve et selvstendig liv.

Konsernsatsingen Velferdsteknologi er en felles, strategisk satsing i SINTEF, der vi arbeider med å utvikle bedre metoder for utvikling av velferdsteknologiløsninger. Metodeutviklingen bygger på erfaringer fra pågående velferdsteknologiprojekter som gjennomføres i samarbeid med enkeltkommuner, industri og forvaltning.

Vår forskning på velferdsteknologi arbeider med spørsmål knyttet til både teknologi og tjenester. Sentrale tema er oppfølging av kronisk syke som bor hjemme, støtte til lokalisering og sporing for personer med kognitiv svikt og trygghet i hjemmet.

Forprosjekter

- "Evaluering av Jobbstrategien for personer med nedsatt funksjonsevne"
- "Kriteriesystem for budsjettfordeling" gjennomføres for Oslo kommune. Kriteriesystemet handler om å gi grunnlag for å kunne tilby likeverdige helsetjenestetilbud til tross for aldersmessige, sosiale og helsemessige forskjeller i befolkningen på tvers av bydelene.
- "Utfordringer med ungdomssatsingen i Sør-Trøndelag", undersøker situasjonen for unge brukere med sammensatte behov hos NAV.
- Levekårsstudiene blant funksjonshemmede i fattige land fortsetter med to nye prosjekter, et i Nepal og et i Zambia.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

- Sikkerhetsmiljøet har en sentral rolle i ROSS Geminisenter, som deler og utvikler kunnskap om risiko og sikkerhet i skjæringspunktet mellom NTNU og SINTEF.
- Miljøet bidro til å arrangere IO-konferansen, som i år hadde mer enn 200 deltakere og høy internasjonal deltakelse.
- Sikkerhetsforskerne har vært tungt representert på en rekke internasjonale konferanser.
- Teknologiledelse er, sammen med de fleste store europeiske forskningsinstituttene, aktivt involvert i å utforme en Knowledge Innovation Community (KIC) innen Added Value Manufacturing, og er i dag representert i kjernegruppen i konsortiet som ledes av Fraunhofer Insitute.
- Helsemiljøet arbeider internasjonalt med prosjekter som bygger kunnskap for realisering av samhandlingsreformen, slik som i EU-prosjektene INTEGRATE og CEPHOS-LINK i tillegg til et NFR-prosjekt om kontinuitet i psykisk helsetilbud der vi samarbeider med personer ved King's College i London og Oxford University.

STIM-EU

Instituttet har mottatt 0,427 mill. kroner i 2014. STIM-EU midlene er benyttet til posisjonering mot Horisont 2020.

2.1.17 SNF - Samfunns- og næringslivsforskning

Nettsted: www.snf.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
Basisbevilgning	7,5	11	7,5	12	Årsverk totalt	43	38
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	31,6	48	35,1	54	herav kvinner	15	14
Sum inntekter fra Forskningsrådet	39,1	60	42,6	66	Årsverk forskere totalt	38	33
					herav kvinner	9	9
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	7,9	12	7,8	12	Antall ansatte med doktorgrad	11	11
Næringsliv	16,2	25	12,7	20	herav kvinner	4	2
Utlandet	0,4	1	0,9	1	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,29	0,33
Annet	1,7	3	0,6	1			
Sum totale driftsinntekter	65,2	100	64,7	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	62,5		62,7		Antall artikler i periodika og serier	12	9
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	2,8	4 %	1,9	3 %	Antall artikler i antologier	0	2
Årsresultat	3,1		2,4		Antall monografier	0	0
Egenkapital (% av totalkapitalen)	18,2	39 %	20,7	37 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,29	0,18

SNFs oppgave er å fremme anvendt forskning innen samfunnsøkonomi og bedriftsøkonomiske fag med basis i fagmiljøene ved Norges Handelshøyskole (NHH). Hensikten er å bidra med solide faglige analyser og forskningsbaserte utredninger som oppfattes som nyttige og tankevekkende for beslutningstakere i næringsliv, forvaltning og politikk, og som er faglig utfordrende og miljøbyggende for forskere og fagmiljø som er knyttet til SNF. På den måten mener SNF å bidra positivt til verdiskaping og velferd.

SNF er en prosjektbasert nettverksorganisasjon med en egen stab av forskere, tilgang til forskerstaben ved NHH, og hvor også forskere fra andre universiteter og høyskoler i inn- og utland engasjeres i utførelsen av prosjekter. Virksomheten er organisert i tidsavgrensede tematiske forskningsprogram. I løpet av 2014 ble det utarbeidet en ny strategi for SNF slik at instituttet nå har syv programområder:

- Atferdsøkonomi
- Arbeid og utdanning
- Energi, naturressurser og miljø (ENE)
- Future-Oriented Corporate Solutions (FOCUS)
- Næringsøkonomi og konkurransepolitikk

- Skatt og offentlig økonomi
- Tjenesteinnovasjon og merkevarebygging

To av disse er nye, ”FOCUS” og ”Næringsøkonomi og konkurransepolitikk”, mens programmene ”Krise, omstilling og vekst”, ”Finansiell økonomi og økonomisk styring” og ”Tele og media” er avsluttet som egne program, men der restaktivitetene er inkorporert i de andre programmene. Den samlede omsetningen (prosjektinntekter og grunnbevilgning) var på 64 mill. kroner.

Faglige aktiviteter

Prosjektene som gjennomføres i SNF, har gjennomgående et høyt forskningsinnhold, noe som illustreres av at det i 2014 ble publisert 48 vitenskapelige artikler som helt eller delvis bygger på forskning som er utført i tilknytning til prosjekter i SNF. Størstedelen av disse artiklene er rapportert av personer med hovedstilling andre steder enn i SNF. SNFs egne ansatte publiserte i alt 11, hvorav alle unntatt en var på nivå 1.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

SNF mottok en grunnbevilgning i 2014 på kr 7 517 000. SNFs styre diskuterer hvert år hvordan grunnbevilgningen skal disponeres. Dette betyr at ledelsens forslag hvert år blir vurdert i forhold til hvordan styret mener grunnbevilgningen best mulig skal disponeres for å fremme langsiktig kunnskap og kompetanseutvikling innenfor SNFs virkefelt. I den forbindelse ble det i 2009, besluttet at ordinær publisering og formidling - som SNFs publikasjonsserie, hjemmesider med gratis nedlasting av disse og SNFs deltakelse i forskning.no - er å betrakte som en felleskostnad som virksomheten skal dekke over driften. Dermed er det lagt opp til at grunnbevilgningen forbeholdes strategisk viktige aktiviteter som støtter opp om utviklingen av eksisterende og nye tematiske forskningssatsinger.

Bruken av grunnbevilgningen i 2014 er vist i Tabell 1, hvor det også sammenliknes med hvordan den ble brukt de fire foregående år. Den viser at mer enn hele nettovæksten i denne perioden er allokert strategiske instituttsatsinger og forprosjekter/idéutviklingsprosjekter.

Grunnbevilgningens fordeling, 2010-2014. KNOK

Hovedpost	2014	2013	2012	2011	2010
Strategiske instituttsatsinger	900	900	900	700	650
Forprosjekter/idéutviklingsprosjekter	1.517	2.083	1.700	1.350	1.563
Nettverksbygging og kompetanseutvikling	3.300	3.400	3.338	3.850	3.450
Vitenskapelig utstyr	1.300	875	975	595	500
Internasjonalt samarbeid	500	200	200	200	150
SUM	7.517	7.458	7.113	6.695	6.363

Strategiske instituttsatsinger omfatter forskningsprogrammet ”Krise, omstilling og vekst”, som ble avsluttet ved utgangen av 2014. Det var avslutningskonferanse på Hotell Bristol i Oslo 22.10.14 og et eget nummer av MAGMA var viet fagartikler (7) fra programmet. Det vil også komme en bok.

Grunnbevilgningen er blitt disponert i samsvar med prioriteringer som stort sett har ligget fast de siste årene. Flere satsinger er avsluttet i 2014. Det gir et ganske stort handlingsrom i 2015 til å implementere nye satsinger og prioriteringer som følger av SNFs nye strategi for perioden 2014-2018.

Forprosjekter

Forprosjekter og idéutviklingsprosjekter omfatter løpende utvikling innen de enkelte programmene som forskningen i SNF organiseres i. Av mer spesielle satsinger i 2014 var

opparbeiding av prosjekter innenfor 'Energi, naturressurser og miljø' og de nye programmene "FOCUS" og 'Næringsøkonomi og konkurransepolitikk' for å kunne rekruttere nye forskere (to nye fulltidsansatte forskere er ansatt).

Egenandel i forskningsprosjekter

Jf. det som er skrevet om "Krise, omstilling og vekst" ovenfor.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Nettverksbygging og kompetanseutvikling omfatter faglig ajourføring for egne ansatte, kvalitetssikring av forskning og forskningsaktiviteter samt nettverk og strategiske formidlingsaktiviteter.

Internasjonalt samarbeid inngår i større og mindre grad som en integrert del av aktiviteter som klassifiseres under de tre foregående hovedpostene. To aktiviteter har vært finansiert over grunnbevilgningen. Den ene var i 2014 som de to foregående årene, SNFs deltakelse i COST-aksjonen "Southern multinationals". COST-aksjonen ble avsluttet i 2014. Den andre aktiviteten har vært et samarbeid med tre fremragende utenlandske professorer, Charles Sabel fra Columbia University, Peer Hull Kristensen fra Copenhagen Business School og Gary Herrigel ved University of Chicago om prosjektet "New Forms of Regulation and New Business Models in the Oil and Offshore Industry". Tanken har vært at dette skal legge grunnlaget for et mer omfattende samarbeid i årene framover gjennom søknader til og prosjekter for nasjonale og internasjonale forskningsfinansierer.

Vitenskapelig utstyr

Det har over en periode blitt brukt midler til å bygge opp, vedlikeholde og utvide en infrastruktur for empirisk forskning på registerdata innen arbeidsmarked, utdanning og helse. Det er også blitt gitt tilsvarende støtte til eksperimenter innenfor forskningsfeltet atferdsøkonomi. Dette er flaggskip i miljøet forskningsmessig. Dessuten ajourføres hvert år Dunn & Bradstreets database med bedriftsopplysninger fra Brønnøysundregisteret som gjøres tilgjengelig for forskning og masteroppgaver for alle i NHH-miljøet.

2.1.18 Telemarksforsking

Nettsted: www.telemarksforsking.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014								
	2013		2014			2013	2014	
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte			
Basisbevilgning	4,4	13	4,1	12	Årsverk totalt	26	28	
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	2,6	8	3,1	9	herav kvinner	10	12	
Sum inntekter fra Forskningsrådet	6,9	20	7,2	21	Årsverk forskere totalt	22	24	
					herav kvinner	9	10	
Andre driftsinntekter etter kilde								
Offentlig forvaltning	23,8	70	23,9	69	Antall ansatte med doktorgrad	4	6	
Næringsliv	2,3	7	0,6	2	herav kvinner	2	3	
Utlandet	0,1	0	1,3	4	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,18	0,25	
Annet	0,9	3	1,7	5				
Sum totale driftsinntekter	34,0	100	34,6	100	Vitenskapelig produksjon			
Driftskostnader	33,0		33,9		Antall artikler i periodika og serier	8	7	
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,9	3 %	0,7	2 %	Antall artikler i antologier	0	4	
Årsresultat	1,1		0,9		Antall monografier	0	0	
Egenkapital (% av totalkapitalen)	11,2	40 %	12,1	40 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,36	0,38	

Hovedformål

I følge strategiplan vedtatt 2014 er formålet for virksomheten uttrykt slik: «*Telemarksforsking - et nasjonalt forskningsinstitutt med regional forankring og internasjonal relevans*»

Organisasjon

Telemarksforsking er organisert som en stiftelse med et styre på 8, valgt av en rådsforsamling. Styreleder har vært Lise Wiik, og Karl Gunnar Sanda har vært instituttets direktør i 2014.

Forskningsfelt

Virksomheten ved instituttet er organisert etter en nettverksmodell der forskerne inngår i en pool som i prinsippet kan benyttes på alle de 5 faglige satsingsområdene, og som hver ledes av en fagkoordinator:

- Fagområde Kulturforsking
- Fagområde Kommunalforsking
- Fagområde Regional utvikling
- Fagområde Helse og velferdsforsking
- Fagområde Natur- og kulturbasert nyskaping

3 faglige høydepunkter fra virksomheten i 2014

EEA-prosjekt om bærekraftig stedsutvikling i Romania

Applied research for sustainable development and economic growth following the principles of geoconservation: Supporting the BuzauLand UNESCO geopark initiative er det fulle navn på prosjektet som Telemarksforsking fikk EEA-midler til i 2014. Fra norsk side deltar Telemarksforsking (som leder for de norske partnerne), NMBU, Gea Norvegica Geopark og Aurland Naturverkstad. Rumenske partnere er Institute of Geodynamics of the Romanian

Academy, University of Bucharest, GeoEcoMar Research Institute, Babes-Bolyai University og The National Museum of Romanian Peasant.

Ph.d-disputas: Danseglede og hverdagsliv

Telemarksforsker Heidi Stavrum disputerte fredag 26. september 2014 for ph.d.-graden ved Universitetet i Bergen med avhandlingen: «Danseglede og hverdagsliv. Etikk, estetikk og politikk i det norske dansebandfeltet». I tillegg til ny forskning om norsk dansebandkultur i seg selv, er avhandlingen også et bidrag til den generelle kulturforskningen i Norge. Avhandlingen diskuterer typiske motsetninger mellom høy- og lavkultur, fin- og folkelig kultur, og den gir ny kunnskap om kulturdeltakelse og kulturbruk i en del av kulturfeltet som fram til nå ikke har vært gjenstand for mange akademiske studier.

Ny kunstnerkårsundersøkelse

Antallet kunstnere i Norge fortsetter å vokse. Det gjør ikke deres inntekter. Dette er et av hovedfunnene i den store Kunstnerundersøkelsen 2013 som Telemarksforskning har utført for Kulturdepartementet. Økte offentlige budsjetter har trolig medført en økning i antall kunstnere snarere enn en bedret økonomisk situasjon blant de eksisterende kunstnerne.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Strategiske instituttsatsinger

38 % av grunnbevilgningen er brukt fullfinansiering eller delfinansiering av i alt 5 phd-løp:

- Kulturviter Heidi Stavrum har disponert midler til slutføring og disputas med avhandlingen «Danseglede og hverdagsliv. Etikk, estetikk og politikk i det norske dansebandfeltet» Denne phd'en er hovedfinansiert ved HiT og sluttfinansiert av TF.
- Samfunnsøkonom Trond Erik Lunder arbeidet videre med sin Phd ved NTNU om kommuneøkonomi og statlig styring (planlagt disputering i 2015).
- Sosiolog Mari Torvik Heian fortsatte på sin phd ved UiB om kunstnernes levekår i det nye kulturarbeidslivet (planlagt disputering i 2015).
- Kulturviter Bård Kleppe fortsatte på sin phd ved HiT med en sammenlignende studie av arbeidslivet ved Europeiske teater. Denne phd'en samfinansieres av HiT og TF.
- Kulturviter Ola K. Berge er midtveis med sin ph.d. ved HiT om norsk utenrikskulturell virksomhet, med et skråblikk til fransk og amerikansk praksis.

Forprosjekter

Utvikling av Norsk kulturindeks og Norsk idrettsindeks, som begge er ment å gi norske kommuner et statistikkgrunnlag for å utvikle tjenester på disse feltene, er delfinansiert over grunnbevilgningen.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

38 % av grunnbevilgningen er brukt til papers, konferansedeltakelse og artikkelskriving. 12% er brukt til faglig kvalitetssikring av forskningens resultater. 2% er brukt til introduksjonsprogram for nye forskere.

Internasjonalt samarbeid

10 % er brukt til nettverksbygging/internasjonalisering med sikte på å komme i inngrep med internasjonale samarbeidspartnere.

2.1.19 Trøndelag Forskning og Utvikling

Nettsted: www.tfou.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014								
	2013		2014			2013	2014	
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte			
Basisbevilgning	2,5	10	2,7	11	Årsverk totalt	20	19	
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	3,6	15	3,8	16	herav kvinner	7	7	
Sum inntekter fra Forskningsrådet	6,1	25	6,5	27	Årsverk forskere totalt	19	18	
					herav kvinner	6	6	
Andre driftsinntekter etter kilde								
Offentlig forvaltning	8,7	36	12,5	52	Antall ansatte med doktorgrad	7	9	
Næringsliv	9,0	37	4,7	20	herav kvinner	4	4	
Utlandet	0,0	0	0,0	0	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,37	0,50	
Annet	0,4	2	0,3	1				
Sum totale driftsinntekter	24,3	100	23,9	100	Vitenskapelig produksjon			
Driftskostnader	23,6		24,3		Antall artikler i periodika og serier	0	3	
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,7	3 %	-0,3	-1 %	Antall artikler i antologier	0	3	
Årsresultat	0,8		-0,3		Antall monografier	0	0	
Egenkapital (% av totalkapitalen)	9,1	50 %	8,7	62 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,00	0,23	

Trøndelag Forskning og Utvikling (TFoU) sitt formål er å utvikle og formidle forskningsbasert kunnskap i nært samarbeid med Høgskolen i Nord-Trøndelag og andre regionale, nasjonale og internasjonale kunnskapsmiljø. TFoU fokuserer på aktiviteter til beste for regionens næringsliv, innbyggere og offentlig forvaltning.

TFoU er et samfunnsvitenskapelig forskningsinstitutt, og mottar grunnbevilgning fra Norges forskningsråd. Samarbeidet med Høgskolen i Nord-Trøndelag tar sikte på å bygge felles faglige og vitenskapelige miljø, og gjøre TFoU til et oppdragsinstitutt for den eksternt finansierte virksomheten. TFoU har virksomhet i Steinkjer (hovedkontor), Trondheim og Namsos.

De prioriterte markedsområdene for TFoU er

- anvendte analyser og utredninger
- næringsutvikling
- helse, velferd og samfunn
- oppvekst og samfunn

Innenfor næringsutvikling bistår instituttet regionale bedrifter innenfor et bredt spekter. I 2014 ble Arena-prosjektet Smart Grid Services avsluttet etter tre års drift. Bedriftsklyngen fortsetter arbeidet sitt organisert gjennom en forening, og TFoU leies inn som prosjektleder.

Samarbeidet med regionen gjennom Forskningsrådsprosjektet VRI Trøndelag fortsetter. TFoU har ansvar for arbeidet innenfor opplevelsesøkonomi, og leverer også tjenester som kompetansemeglere i dette prosjektet. Instituttet har derfor en vesentlig rolle i mobiliseringsarbeidet for mer og bedre utnyttelse av FoU i regionens næringsliv. I samarbeid med og på oppdrag fra VRI Trøndelag arbeider TFoU tett sammen med SINTEF, Høgskolen i Nord-Trøndelag og Kunnskapsparken i Nord-Trøndelag om en videreføring av dette arbeidet.

TFoU har et strategisk fokus på forskningsformidling. Resultater fra våre prosjekter blir formidlet med populariserte artikler på vår hjemmeside og gjennom et tett samarbeid med nettstedet forskning.no.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Forprosjekter

Grunnbevilgningen benyttes til flere forprosjekter. Innenfor våre prioriterte satsingsområder brukes forprosjektene til å vurdere større prosjektinitiativ eller strategiske satsinger.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Hovedtyngden av grunnbevilgningen benyttes til nettverksbygging og kompetanseutvikling. Nettverksbygging med andre FoU-miljøer og andre relevante samarbeidspartnere er høyt prioritert i instituttet og er forankret i en alliansestrategi.

Instituttet fokuserer på allmenn forskningsformidling, og denne aktiviteten er et viktig verktøy på flere områder, inklusive nettverksbygging. To medarbeidere har forskningsformidling som en del av sine stillinger, og instituttet publiserer artikler på eget nettsted et par ganger ukentlig.

Internasjonalt samarbeid

TFoU har deltatt i og ledet flere Interreg-prosjekter, og jobber for å opprettholde flere prosjekter inn i ny programperiode.

2.1.20 Uni Research Rokkansenteret

Nettsted: uni.no/nb/uni-rokkansenteret

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
Basisbevilgning	3,8	9	4,3	9	Årsverk totalt	46	43
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	19,8	47	23,4	51	herav kvinner	22	20
Sum inntekter fra Forskningsrådet	23,6	56	27,7	61	Årsverk forskere totalt	37	35
					herav kvinner	16	14
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	14,4	34	12,7	28	Antall ansatte med doktorgrad	28	28
Næringsliv	0,5	1	0,6	1	herav kvinner	12	12
Utlandet	1,5	4	1,6	3	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,75	0,81
Annet	2,3	6	3,0	7			
Sum totale driftsinntekter	42,5	100	45,6	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	45,3		44,3		Antall artikler i periodika og serier	35	20
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-2,8	-7 %	1,2	3 %	Antall artikler i antologier	39	12
Årsresultat	-2,8		1,2		Antall monografier	2	3
Egenkapital (% av totalkapitalen)					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	1,72	0,94

Uni Research Rokkansenteret er en avdeling i Uni Research AS, et uavhengig forskningsselskap der Universitetet i Bergen er hovedeier. Rokkansenteret driver forskning innenfor et bredt felt av

samfunns- og kulturforskning, og er engasjert både i langsiktig grunnforskning og anvendt forskning. Det er et hovedmål at forskningen skal være aktuell, uavhengig og av høy vitenskapelig kvalitet, og gi kunnskap som er relevant for samfunnsutviklingen.

Forskningen ved Rokkansenteret var i 2014 organisert i fire forskningsgrupper, som reflekterer forskningsprofilen ved senteret:

- Demokrati, velferd og forvaltning
- Migrasjon, medborgerskap og helse
- Velferds- og helseøkonomi
- Kultur, makt og mening

Forskningslederne for gruppene utgjør sammen med forskningsdirektør og administrasjons- og personalleder, instituttets ledergruppe. Forskningsgruppene fungerer som en faglig ramme rundt pågående prosjekter, og gir grunnlag for flerfaglige samarbeidsrelasjoner.

Forskerne ved senteret har faglig bakgrunn i statsvitenskap, sosiologi, økonomi, sosialantropologi, historie og kulturfag. Forskerne utfører forskning for Norges forskningsråd, offentlig og privat sektor og EU og andre internasjonale organisasjoner. Netto omsetning var i 2014 på kr 46 mill., med et regnskapsmessig overskudd på 1.2 mill. kroner

Om lag 63 prosent av forskningen er finansiert av Forskningsrådet. Totalt ble det utført 43,2 årsverk, hvorav 34,6 forskerårsverk. Instituttet har 31 forskere i hovedstilling. Forskere fra universiteter innenlands og utenlands er engasjert i bistillinger. Vi ansatte 3 forskere og en stipendiat i 2014 og hadde en avgang på 1 forsker. Det ble avlagt to doktorgrader og to forskere fikk opprykk til Forsker I (tilsvarende professorkompetanse). Totalt hadde 9 ansatte forsker I kompetanse ved utgangen av 2014.

Det er en målsetting å bringe resultater fra prosjektene fram til publisering i tidsskrifter og bøker. I 2014 ble det publisert 20 artikler i fagtidsskrifter, 12 artikler i vitenskapelige antologier og gitt ut 3 monografier og 2 antologier. Forskerne deltar aktivt på fagkonferanser og seminarer. Instituttet arrangerer jevnlig faglige aktiviteter. Flere av forskerne bidrar populærvitenskapelig ved å gi intervjuer i media, delta i debatter og skrive kronikker eller annet journalistisk stoff basert på egen forskning. Både institusjonelt og individuelt er det etablert flere nære samarbeidsrelasjoner med forskere ved andre institutter og ved universitet/høgskoler, nasjonalt og internasjonalt.

Rokkansenteret fikk i 2014 tilslag på seks prosjekter fra Norges forskningsråd. Prosjektet «Aging, health and labour market participation» fikk støtte i programmet Velferd, arbeid og migrasjon (VAM). I Sykefraværsprogrammet fikk vi tilslag på prosjektene «Sickness absence and working life conditions» og «Sickness absence: Using random assignment of GPs in emergency centers as natural experiment». Prosjektet «Parenting cultures and risk management in plural Norway» oppnådde støtte i Samrisk programmet og prosjektet «Lost in Transition: Governance, management and Organisation of Policy Programs to Improve Completion of Upper Secondary Education» i Program for forskning og innovasjon i utdanningssektoren (FINNUT). I programmet for samfunnssikkerhet fikk prosjektet «Organizing for Societal Security and Crisis Management: Building Governance Capacity and Legitimacy» (GOVCAP) støtte.

Vi er partnere i to internasjonale prosjekter. Sammen med universitetet i Bergen og institusjoner fra 10 andre land er vi partnere i det internasjonale prosjektet «European perceptions of climate change: Scepticism, energy preferences and societal transformation» finansiert gjennom European JPI Climate Joint Call, Nordforsk programmet. I tillegg er vi partner i EU-prosjektet «MUNROES – Health Care Reform: The impact on practice, outcomes and costs of new roles for health professionals».

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Basert på omfordelingssystemet fikk vi økt grunnbevilgningen til 4,2 mill. kroner Den er disponert til følgende formål:

Strategiske instituttsatsninger

Rokkansenteret og Uni Research i samarbeid med Universitetet i Bergen har utvikling av samfunnsvitenskapelig klimaforskning som et satsingsområde. Satsingen er i hovedsak egenfinansiert av Uni Research, men midler fra grunnbevilgning brukes også til formålet. Rokkansenteret har redaksjonen for Tidsskrift for velferdsforskning. Grunnbevilgning benyttes til månedssverk for redaktør av tidsskriftet. Det er videre brukt midler til rekruttering og strategisk forskningsledelse i løpet av 2014.

Det er brukt 1,5 mill. kroner til strategiske instituttsatsninger.

Forprosjekter

Gjennom året har forskere fått anledning til å initiere og utvikle forskningsideer, og til å utarbeide forprosjekter. 1 mill. kroner er brukt til formålet.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

En stor del av grunnbevilgningen er anvendt til kortsiktige prosjekter for kompetansebygging for instituttets fast ansatte forskere. Forskerne kunne i 2014 søke om midler til frikjøp for artikkel-skriving, med formål å publisere i renommerte fagtidsskrifter eller bøker. Vi gir økonomisk støtte til forskere som gjennomfører metodekurs eller andre kurs som er kompetansehevende. Datatilrettelegging er også finansiert over basisbevilgningen.

Rokkansenteret har et utstrakt internasjonalt samarbeid. For å øke andelen vår av EU finansierte prosjekter brukte vi av grunnbevilgningen til å opparbeide oss internasjonale nettverk og initiere EU prosjekt som skal koordineres fra Rokkansenteret. For å knytte og vedlikeholde internasjonale nettverk gis det også kompensasjon for opphold ved utenlandske institusjoner, og til deltakelse på internasjonale konferanser.

Totalt er 1,7 mill. kroner anvendt på kompetanseutvikling, av dette er om lag 200 000 kroner brukt til internasjonalt samarbeid.

2.1.21 Vestlandsforskning

Nettsted: www.vestforsk.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
Basisbevilgning	3,8	16	3,9	17	Årsverk totalt	24	23
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	2,9	12	2,6	11	herav kvinner	8	8
Sum inntekter fra Forskningsrådet	6,7	28	6,4	28	Årsverk forskere totalt	21	20
					herav kvinner	5	5
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	12,5	52	10,2	45	Antall ansatte med doktorgrad	10	8
Næringsliv	3,5	15	3,2	14	herav kvinner	5	3
Utlandet	1,2	5	2,6	11	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,49	0,40
Annet	0,2	1	0,5	2			
Sum totale driftsinntekter	24,1	100	22,8	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	24,0		22,4		Antall artikler i periodika og serier	11	15
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,1	0 %	0,4	2 %	Antall artikler i antologier	11	7
Årsresultat	0,3		0,6		Antall monografier	1	0
Egenkapital (% av totalkapitalen)	9,6	53 %	10,1	50 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,82	0,71

Vestlandsforskning utfører forskning og utvikling for næringsliv og offentlig sektor. Instituttet har ein tverrfagleg profil og forskingsområda er klima, miljø, energi, informasjon og kommunikasjonsteknologi (IKT), regional utvikling og reiseliv.

Vestlandsforskning held til ved Fosshaugane Campus i Sogndal i Sogn og Fjordane, lokalisert i eit aktivt og innovativt miljø med både forskning, utdanning, idrett og entreprenørskap.

Arbeidet ved instituttet skal medverke til eit godt kunnskapsgrunnlag for samfunns- og næringsutvikling, og vi skal arbeide for at kunnskapen vert teke i bruk. Vi skal gjennom vår kunnskapsproduksjon bidra til ei berekraftig utvikling og eit ope samfunn.

For Vestlandsforskning er det viktig å ivareta den regionale rolla som kunnskapsutviklar og formidlar i samspel med bedrifter og offentlege verksemdar i regionen, og samtidig delta på den nasjonale og internasjonale forskingsarenaen. Instituttet har lange tradisjonar med internasjonalt forskingssamarbeid. Både kvalitet, relevans og synlegheit viktig for instituttet.

Vestlandsforskning er organisert som ei stifting og vart etablert 6. mars 1985 av Sogn og Fjordane fylkeskommune. Instituttet har i 2014 ein årsomsetnad på 23 mill. kroner.

Det vart utført 23,2 årsverk ved instituttet, av desse 20,2 forskerårsverk. Tal forskarar ved årsskiftet er 23, av desse er seks kvinner, tre tilsette har professorkompetanse, åtte personar har doktorgrad og fem tilsette er i ferd med doktorgradsutdanning. Instituttet er organisert i to forskingsgrupper; miljø og IT.

Sentrale tema i 2014:

- 2014 har vore året der vi ser resultat av ei langsiktig strategisk satsing på reiseliv. Forskningsprogrammet for innovasjon og verdiskaping i reiselivet i Sogn og Fjordane starta opp i 2014, og går over 5 år. Hovudmålet er: Å utvikle og sikre eit forskings- og utdanningstilbod på internasjonalt nivå der fagmiljøet er eit konkurransefortrinn for det regionale reiselivet.
- Vestlandsforskning er godt profilert på klimakompetanse også i 2014. Det har vore eit år med fleire naturskadehendingar. Forskningskompetansen til Vestlandsforskning har vore

nytta i fleire høve i ulike media i samband med hendingane, og vi har i 2014 styrka samarbeidet med nasjonale, regionale og lokale styresmakter.

- Vestlandsforskning har delteke i innovasjonsforskning over fleire år, og i 2014 fekk vi ei sentral rolle som prosjektleiar i Forskingsrådet sitt VRI Samhandlingsprosjekt for Sogn og Fjordane (2014 – 2017).
- I 2014 har Vestlandsforskning vore sentral i arbeidet med å få med alle dei 26 kommunane i fylket i til å innføre elektronisk kommunikasjon internt i primærhelsetenesta i kommunane og til Helse Førde.
- I året som gjekk har det har vist seg å vere eit stort behov hjå kommunane for vår kompetanse i arbeidet med å utvikle og integrere nye løysingar på området «velferdsteknologi». I tillegg til interesse og behov i kommunane, har området også eit stort potensiale for næringsutvikling. Dette arbeidet vil gå inn i 2015.
- I 2014 har vi utført viktig forarbeid for posisjonering i høve EU sitt nye rammeprogram for forskning og innovasjon, Horisont 2020, og levert fleire søknader til programmet.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Grunnløyvinga frå forskingsrådet var i 2014 kr 3 860 000,-, og er disponert slik:

Strategiske instituttsatsingar (1,304 mill. kroner)

I 2014 har Vestlandsforskning hatt fire strategiske instituttsatsingar i tråd med vår overordna strategi, som vi forventar vil møte framtidige behov for kompetanse og forskningstenester.

- Velferdsteknologi
- Reiseliv
- Internasjonalisering
- Publisering

Forprosjekt (538 000 kroner)

Forprosjekt/ideutviklingsprosjekt der forskarar utviklar prosjektidear i fellesskap, der prosjekta er forventa å gi ny sentral kompetanse ved instituttet.

- Berekraftig reiseliv
- Velferdsteknologi
- Horisont 2020 initiativ, inkludert fire prosjekt som har fått PES støtte

Nettverksbygging og kompetanseutvikling (2,018 mill. kroner)

Der prosjektfinansiering ikkje dekker det, er grunnløyvinga nytta til:

- Nettverksbygging både regionalt, nasjonalt og internasjonalt
- Fem doktorgrader i arbeid, delfinansiering
- Kompetanseheving, fagleg
- Konferansestøtte, deltaking med artikkel
- Arrangering av faglege seminar
- Rettleiing og kvalitetssikring av forskingsarbeid av forskingsleiar og gruppeleiar

2.1.22 Østfoldforskning

Nettside: www.ostfoldforskning.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
Økonomi	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)	Ansatte		
Basisbevilgning	3,4	15	3,7	16	Årsverk totalt	21	17
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	4,3	19	3,7	16	herav kvinner	13	11
Sum inntekter fra Forskningsrådet	7,7	34	7,4	31	Årsverk forskere totalt	19	15
					herav kvinner	11	10
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	2,7	12	2,4	10	Antall ansatte med doktorgrad	7	6
Næringsliv	12,2	54	12,8	54	herav kvinner	4	4
Utlandet	0,0	0	0,9	4	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,37	0,41
Annet	0,0	0	0,0	0			
Sum totale driftsinntekter	22,6	100	23,5	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	22,9		23,4		Antall artikler i periodika og serier	5	4
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-0,3	-1 %	0,1	0 %	Antall artikler i antologier	0	1
Årsresultat	-0,4		0,1		Antall monografier	0	0
Egenkapital (% av totalkapitalen)	3,0	9 %	5,0	13 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,40	0,20

Østfoldforskning AS driver med forskning og utvikling med fokusområde bærekraftig innovasjon.

Østfoldforskning hadde i 2014 16 faglig tilsatte, hvorav 6 har doktorgradskompetanse. Østfoldforskning har strategisk samarbeid med NMBU (tidligere UMB)/INA (Institutt for Naturforvaltning) på Ås med en professor 2-stilling, og med Høgskolen i Østfold (IR-avdelingen), gjennom en 20 %-stilling som førsteamanuensis.

Østfoldforskning bruker betydelige ressurser på videreutvikling av strategiske nettverk, både regionalt, nasjonalt og internasjonalt. Østfoldforskning AS er bevisst aktive i nettverket av FOKUS-institutter, i Emballasjeforsk, Avfallsforsk, Energiforum Østfold, Gjenvinning Østfold og NCE Smart Energy Markets, der vi i alle ovennevnte fora er representert i styret/styringsgruppen. Østfoldforskning sitter også i styret i EPD Norge, i Teknisk Komite i EPD Norge og i Byggstandardisering (Norge). Østfoldforskning har en moderatorrolle i revideringsarbeidet av ISO 21930[1], og har bidratt i revideringsarbeidet av ISO 14001[2] og ISO 14067[3]. I tillegg er det videreført et tett samarbeid innenfor et nettverk av FoU-miljøer rundt Skagerrak, som det strategiske samarbeidet med Aalborg Universitet om dr. gradsutdanning og DTU Management.

Østfoldforskning har fokus på likestilling og har vært aktiv partner i NCE Smart Women. Østfoldforskning vil fortsette arbeidet med å fremme like muligheter til

Østfoldforskning har i løpet av 2014 videreført og avsluttet flere langsiktige FoU-prosjekter, de fleste av disse er knyttet til nasjonale FoU-program:

Innenfor markedsområdet **Energi- og avfallsressurser** har det blitt rekruttert en PhD-kandidat, knyttet til flere prosjekter. Forskningsprosjekt BioValueChain, som jobber med effektive verdikjeder for biogassproduksjon, og i tillegg utdanner en PhD-kandidat fra Østfoldforskning er

godt i gang. SmartEere logistikk er et annet stort forskningsprosjekt som tar for seg effektiv logistikk og innsamling av elektronisk avfall. Dette prosjektet skal utdanne en post.doc-kandidat fra Østfoldforskning. Utover dette har prosjekter som Nordiske samarbeidsprosjekter om plast og EE-avfall hatt sterkt fokus. Det har også vært jobbet med en rekke energi- og klimavurderingsprosjekter for både regionale og nasjonale aktører som Statkraft, Borregaard, Østfold Energi, Fredrikstad kommune m.fl.

Emballasje og næringsmidler har videreført sine største prosjektsatsninger relatert til matavfall og matsvinn. Her kan det internasjonale prosjektet Food Waste det Prevention og EU-prosjektet Food waste and social innovation nevnes, samt det nasjonale prosjekter Format Matavfallsprosjektene har hatt fortsatt stor og bred mediedekning, og det har blitt bygget betydelig fagkompetanse gjennom prosjektene. Utover dette har det blitt igangsatt et forskningsprosjekt som omhandler emballering ferske bakervarer. Handlekurv og Indikatorprosjektet er viktige bidrag for å følge utviklingen av bruken av emballasje og ressursoptimalisering relatert til emballering av produkter.

Innenfor området **Bygg, anlegg og eiendom** har det blitt utviklet en rekke miljødeklarasjonsprosjekter (EPD: Environmental Product Declaration) for ulike bedrifter. EPD generatoren har blitt betydelig videre utviklet og har et sterkt voksende datagrunnlag og brukere. Dette gjør oss internasjonalt ledende innenfor verktøy for miljødokumentasjon. Det har også vært jobbet mye med forskningsprosjektet KlimaReg, et prosjekt som er støttet av Oslofjordfondet, og som skal gjøre klima- og energiarbeidet lokalt og regionalt mer effektivt og handlingsrettet.

De største prosjektene i gruppen Nettverksbasert innovasjon i 2014 har vært VRI Østfold Forskningsprosjekt og samhandlingsprosjekt. VRI Østfold er fortsatt svært viktig for den regionalt forankrede innovasjonsforskningen. Det har i tillegg vært gjennomført en rekke regionale prosjekter knyttet til kultur-, og opplevelsesnæringene samt de kreative næringene.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Østfoldforskning har mottatt 3,7 millioner i grunnbevilgning for 2014. Disse midlene har blitt benyttet til fem hovedformål:

- Å støtte opp under dr.gradsprogrammene og PostDoc i Østfoldforskning
- Deltagelse i internasjonale forskerkonferanser og workshops, og presentasjon av forskningsarbeid i tilknytning til disse gjennom foredrag og postere
- Nettverksbygging med andre fagmiljøer for å styrke den faglige utviklingen i Østfoldforskning.
- Publiseringarbeid: Østfoldforskning AS har 19 foredrag med publikasjoner på internasjonale konferanser, og det ble publisert 4 vitenskapelige artikler i internasjonale journaler.
- Strategiske satsinger

Østfoldforskning hadde en som leverte avhandling i 2014 med disputas i 2015. Etter dette har ytterligere 1 startet opp slik at vi i dag har 2 ansatte som er i gang med dr. gradprosjekter, hvorav en er i avslutningsfasen og vil levere avhandling/disputere i løpet av 2015, mens 1 er godt i gang med sitt dr. gradprogrammer. Erfaring fra tidligere viser at de fleste som gjennomfører en doktorgrad, har behov for sluttfinansieringen basert midler fra instituttet. Østfoldforskning har i 2014 brukt ca. 25% av grunnfinansieringen til å dekke opp finansieringen av dr. gradprogrammene. Begge av dr. gradskandidatene er kvinner.

Østfoldforskning har også benyttet en større del av grunnbevilgningen (32%) til å støtte opp under produksjon av papers/postere på internasjonale forskningskonferanser, der de fleste har reviewordning og publikasjon i Proceedings etter konferansen. Disse midlene har vært viktige for å presentere Østfoldforskning FoU-virksomhet på en internasjonal arena, og ikke minst knytte kontakter og skape grunnlag for nettverksbygging med andre fagmiljøer. Midlene er prioritert inn mot større europeiske/internasjonale konferanser innenfor organisasjoner som er sentrale for de fagområdene Østfoldforskning arbeider på, og det er også prioritert deltagelse fra 2-3 forskere på utvalgte større konferanser, for å få større effekt av deltagelsen.

Endelig er en mindre del av grunnbevilgningen (18%) benyttet til nettverksutvikling, for å styrke samarbeidet inn mot andre FoU-institusjoner nasjonalt og internasjonalt.

Høydepunkter for Østfoldforskning i 2014

Følgende tre prosjekter presenteres som høydepunkter for Østfoldforskning i 2014:

- BioValueChain
- RECIN: Regional utfordringer og muligheter – innovasjon og verdiskaping i bedriftsnettverk
- Videreutvikling WEB basert verktøy for klimaregnskap og EPD

BioValueChain er et treårig prosjekt finansiert gjennom forskningsrådets EnergiX-program. Prosjektets hovedmål er å bidra til utviklingen av effektive biogass verdikjeder i Norge. Det fokuseres i hovedsak på biogass produsert fra matavfall og gjødsel, og bruk av biogass og biorest til ulike formål. Partnere i prosjektet er Avfall Norge, Bondelaget, Cambi og GreVe. Østfoldforskning er prosjektleder i prosjektet og de andre forskningspartnerne er: NMBU, Bioforsk, HiT, TelTek, RebioConsult, Syd Danske Universitet og DTU Management Engineering. Prosjektet har et tett samarbeid med det danske søsterprosjektet BioChain. Kari-Anne Lyng fra Østfoldforskning gjennomfører sin PhD som en del av prosjektet, ved Institutt for Naturforvaltning, NMBU. BioValueChain har så langt resultert i en publikasjon i International Journal of LCA.

RECIN: Regional utfordringer og muligheter – innovasjon og verdiskaping i bedriftsnettverk er finansiert via Forskningsrådets VRI-program som et av seks forskerprosjekter Østfoldforskning ivaretar prosjektledelsen for prosjektet som startet opp høsten 2014 og varer 2016. Prosjektet skal undersøke hvordan interaksjon med ulike typer nettverk bidrar til kunnskapsutvikling, innovasjon og verdiskaping for bedrifter. Samarbeidspartnere er Møreforskning, Vestlandsforskning, Høgskulen i Sogn og Fjordane, Handelshøyskolen BI Stavanger, Polytec, Høgskolen i Østfold og Handelshøyskolen BI Oslo. Prosjektet har regional finansiering fra Møre&Romsdal, Sogn&Fjordane, Rogaland og Østfold fylkeskommuner.

Videreutvikling WEB basert verktøy for klimaregnskap og EPD

Østfoldforskning har videreutvikle sitt WEB basert beregningsverktøy. Systemet er ment for å forbedre eksisterende og utvikle nye metoder for bruk av LCA analyser i mange bransjer. Et slikt verktøy kan også tilpasses til å beregne EPDer for hhv norskproduserte mørtel samt Leca blokk, pipe og bygge plank. I tillegg til en beregningsdel og en rapportgenerator, inkluderer verktøyet relevante databasedata for transport og energi som benyttes i produksjonsprosessen for produktet. Råvaredata er basert på EPD-data analysert av forskere hos Østfoldforskning.

2.1.23 Østlandsforskning

Nettsted: <http://www.ostforsk.no> alternativt <http://www.øf.no>

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Basisbevilgning	3,6	15	3,8	16	Årsverk totalt	21	21
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	7,9	33	5,2	22	herav kvinner	12	12
Sum inntekter fra Forskningsrådet	11,5	48	9,0	38	Årsverk forskere totalt	19	19
					herav kvinner	10	11
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	9,1	38	11,7	49	Antall ansatte med doktorgrad	6	8
Næringsliv	2,1	9	1,0	4	herav kvinner	1	4
Utlandet	0,4	2	0,1	0	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,31	0,43
Annet	0,7	3	1,9	8			
Sum totale driftsinntekter	23,9	100	23,8	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	25,9		25,5		Antall artikler i periodika og serier	9	11
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	-2,0	-9 %	-1,7	-7 %	Antall artikler i antologier	3	10
Årsresultat	-1,8		-1,2		Antall monografier	0	0
Egenkapital (% av totalkapitalen)	8,5	60 %	7,3	58 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,45	0,85

ØF er et samfunnsfaglig oppdragsbasert forskningsinstitutt. ØF's samfunnsoppdrag er å utvikle og formidle kunnskap som tilfredsstillende krav til relevans og kvalitet som stilles til forskningsinstitutter. Kravet til relevans er også forankret i Innlands-samfunnets utfordringer og ressurser, og til nasjonale og internasjonale utfordringer og forskningsstrategier.

Per januar 2015 27 har ØF ansatte som utgjør 18,6 faglige årsverk. Instituttet hadde i 2014 en omsetning på 23,5 MNOK, og et årsresultat på -1,1 MNOK.

Instituttet har i 2014 hatt disse faglige arbeidsområdene:

- Regional økonomi og analyser
- Forvaltningens organisering og struktur
- Samfunnsutvikling i fjellområder og utmark
- Kulturnæringer
- Reiseliv
- Mobilitet, infrastruktur og samfunnsutvikling
- Kommunestruktur
- Samfunnsutvikling i grenseområder
- Bioøkonomi, politikk og forvaltning av bioressurser
- Entreprenørskap og ungdom
- Mangfold i organisasjoner, herunder militær sosiologi
- Folkehelse
- Innovasjon i tjenesteyting

ØF har samarbeidsavtaler med Høgskolen i Lillehammer, Høgskolen i Hedmark, NINA og Centrum for forskning om regional utveckling ved Karlstads Universitet og deltar i samarbeidsprosjekter med en rekke forskningsinstitusjoner. I 2014 gjaldt dette i alt 16 ulike norske forskningsinstitusjoner og 15 utenlandske.

ØF tok i 2014 initiativ til og sikret finansiering for etablering av *fjell-forsk-nett* (<http://www.fjell-forsk-nett.no>). Fjell-forsk-nett skal fremme kunnskap, identifisere forskningstema, formidle forskning og skape debatt om samfunnsutvikling i fjellområdet. Medlemmene i fjell-forsk-nett er forskningsinstitutter i og rundt fjellområdet. Fjell-forsk-nett vil i løpet av 2015 overta ansvaret for drift av nivå 1 Tidsskriftet UTMARK (<http://www.utmark.org>).

EU satser på entreprenørskapsutdanning og ØF er valgt av EU som ekspert som skal gi direkte råd til EU og nasjonale myndigheter om hvordan man forbedrer europeisk entreprenørskapsutdanning. ØF har fått tilslag på EU's ERASMUS+ program som leder for forskningsdelen av et større prosjekt om entreprenørskap i skolen - "Innovation Cluster for Entrepreneurship Education". Målet er å analysere hvordan øke andelen elever som deltar i elevbedrifter, hva som er barrierer og hvilke effekter elevbedrifter kan ha for elevene, for skolen og for samfunnet.

Østlandsforskning skal vokse i antall faglige årsverk. Det for å beholde en solid faglig basis, sikre instituttets plass i det nasjonale forsknings- og innovasjonssystemet og styrke instituttets evne til å respondere på markedsmuligheter. Veksten kan skje både ved vekst i eget institutt og/eller gjennom nye strukturelle arrangementer med andre institutter/organisasjoner.

Disponering av grunnbevilgningen i 2014

Strategien er bygget opp med 5 strategielementer:

1. befeste faglige og markedsmessige posisjon innenfor områder hvor instituttet allerede har markert seg og har en sterk faglig basis («path dependence»)
2. utvide befestede virkeområde til tilliggende faglige og markedsmessige områder («path renewal»)
3. utvikle ny kompetanse og finne nye markeder for instituttet («path creation»)
4. effektivisere instituttets ledelse, effektivisere akkvisisjons- og strategiprosesser og vurdere nye strukturelle arrangement med institutt- og U&H-sektoren
5. i allminnelighet markere seg som et kunnskapsmiljø til berikelse for regionen og den løpende samfunnsmessige utviklingen

Strategielementene 1 til 3 omfatter både faglig befesting og ekspansjon, men også måter å jobbe på eller typer produkt instituttet kan levere. 90 % av frie tilskuddsmidler benyttes på strategielementene 1 til 3, hvorav 1/2-part til strategielement 1, 1/4 -del til strategielement 2 og 1/4-del til strategielement 3. Strategielement 4 tilføres 10 % av tilgjengelige utviklingsressurser.

Strategielement 5 er fulgt opp i samarbeid med egen informasjonskonsulent. Fordelt på områder er dette:

Strategisk instituttsatsing

Til sammen 1,7 MNOK, fordelt på:

- Mangfold i organisasjoner
- Innovasjon i privat og offentlig sektor
- Økonomisk modellering
- Næringsutvikling i fjellområder
- Fragmenterte næringer
- Forskningsledelse

Forprosjekter

Til sammen 0,3 MNOK, fordelt på:

- INTEREG A
- Transport og logistikk i Gudbrandsdalen - terminalløsninger
- Søknad til Regional Forskningsfond

Egenandel i forskningsprosjekter

Til sammen 0,3 MNOK

- Film-musikk-virkemidler
- Kulturnæringer Nordland

- EVALD
- Fra bakkebyråkrati til skole
- 2 x tilskudd til disputas med oppfølging

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Til sammen 1,5 MNOK

- Vitenskapelig og populærvitenskapelige artikler til tidsskrift og antologier
- Annen forskningsformidling og konferanse / seminiardeltakelse
- Workshops og nettverksutvikling
- Kompetanseutvikling – forskere

2.2 Institutter utenfor det resultatbaserte finansieringssystemet

2.2.1 Statens institutt for forbruksforskning (SIFO)

Nettsted: <http://www.sifo.no>

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014		Ansatte	2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi							
Basisbevilgning					Årsverk totalt	45	39
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	12,2	26	7,9	20	herav kvinner	28	24
Sum inntekter fra Forskningsrådet	12,2	26	7,9	20	Årsverk forskere totalt	32	28
					herav kvinner	18	17
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	32,4	70	30,1	76	Antall ansatte med doktorgrad	18	20
Næringsliv	0,9	2	0,8	2	herav kvinner	10	10
Utlandet	1,0	2	0,7	2	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,56	0,70
Annet	0,0	0	0,4	1			
Sum totale driftsinntekter	46,5	100	39,9	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	46,1		40,7		Antall artikler i periodika og serier	12	17
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,4	1 %	-0,8	-2 %	Antall artikler i antologier	30	6
Årsresultat	0,4		-0,8		Antall monografier	0	0
Egenkapital (% av totalkapitalen)	8,6	39 %	7,8	41 %	Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,88	0,82

Statens institutt for forbruksforskning (SIFO) er et statlig forvaltningsorgan med særskilte fullmakter tilknyttet Barne-, likestillings- og inkluderingsdepartementet (BLD). Instituttet har en fri og uavhengig stilling i forskningsfaglige spørsmål. Instituttets øverste organ er styret som oppnevnes av BLD, og består av representanter fra forskningsmiljøer, forbrukerinstitusjonene og SIFOs ansatte. SIFO finansieres gjennom statlig grunnfinansiering og ved prosjektinntekter. SIFO skal være et ledende fagmiljø med formål å drive forskning og utredning ut fra hensynet til forbrukernes stilling og rolle i samfunnet. Instituttets arbeid skal videre ha et vitenskapelig og praktisk siktemål, der samfunnsmessig nytteverdi tillegges vekt.

Den faglige virksomheten var i 2014 organisert i tre faggrupper:

Forbrukerpolitikk og økonomi

Et overordnet perspektiv innen temaområdet forbrukerøkonomi er forbrukernes ressursdisponering og atferd i ulike markeder. Strategier for regulering av markeder og av forbrukernes atferd er sentrale perspektiver innen temaområdet forbrukerpolitikk. Gjennom dette arbeidet har instituttet posisjonert seg som en sentral premissleverandør for aktører som arbeider med forbrukerøkonomiske problemstillinger innen politikk, forvaltning, privat næringsliv og medier. Flere prosjekter på dette forskningsområdet er rettet inn mot forvaltningens behov, slik som SIFOs Referansebudsjett, SIFO-surveyen, spørsmål omkring gjelds- og betalingsproblemer, gjeldsrådgivning, samt prosjekter knyttet til norsk og europeisk forbrukerpolitikk, for eksempel gjennom deltagelse i EUs Consumer Scoreboard, og Consumer Condition Group. Andre viktige forskningstemaer er lånefinansiert velferd, konkurranse og innovasjon i matmarkedet og forbrukernes atferd i dagligvaremarkedet.

Forbrukskultur/digitale medier

På forbrukskulturområdet ser vi på forbruksvaner og på betydningen av forbruk som relasjonsbygging mellom mennesker. Det meste forbruket er hverdagslig og vanemessig, og vi har blant annet fokusert på matkultur og spisevaner, kroppsrelatert forbruk, klesvaner, medievaner og kropps- og kjøpepress blant barn og unge. Kulturaspektet er også viktig for å forstå hva slags type rasjonalitet som ligger til grunn for ulike forbrukergruppers atferd i markedet.

SIFOs forskning på matkultur og spisevaner omfatter både «vanlig» mat, økologisk mat og tradisjonsmat. En viktig aktivitet ved SIFO er studier av *digitale medier*, deres bruk og forbrukerrelevans. SIFO har forsket på hvordan forskjellige brukergrupper forholder seg til diverse digitale tjenester og plattformer i forskjellige kontekster. Betydning av kjønn for IKT-bruk og -kompetanse og bruk av digitale medier i norske og ikke-etnisk norske familier samt studier av radiofrekvensidentifikasjon (RFID) for å forstå hvordan denne teknologien blir brukt, er eksempler på prosjekter innenfor dette tema.

Teknologi og miljø

Økt forståelse for produkters plass i forbrukskulturen og i forhold til miljø er viktige mål for gruppens arbeid. Forholdet mellom teknologi og samfunn, og ulike innfallsvinkler til studier av materiellkultur står dermed sentralt. Miljøpåvirkningen av ulike typer forbruk og forutsetningene for en bærekraftig praksis er viktige problemstillinger. Forholdet mellom tempoet i forbruket og avfallsproduksjonen, miljøbelastning og forbrukerens praksis og forståelse av forbruk blir studert. Teknologi utgjør en sentral og betydelig del av hverdagslivet i det moderne samfunn. Hvordan vi som forbrukere tenker om dette – hvilke muligheter er det, hva er risikoene og hvem har ansvaret er sentrale spørsmål. I denne sammenheng er det også viktig å finne ut av og forstå hvordan samfunnet generelt og forbrukerne spesielt er tenkt inn i innovasjonsprosessen av fremtidige produkter og løsninger. Gruppens styrke ligger i en bred faglig og metodisk bredde som rettes mot det å forstå dagliglivets praksiser og den måten tingene inngår i disse. Arbeidet i gruppen var organisert i flg. undertemaer i 2014:

Klær og tekstiler, Forståelse, utvikling og bruk av teknologi, Materiell kultur, Nanoteknologi.

STIM-EU

SIFO mottok i 2014 kr 34.764 i STIM- EU- midler og kr 200 000 i PES-midler.

2.2.2 Statens institutt for rusmiddelforskning (SIRUS)

Nettside: www.sirus.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Basisbevilgning					Årsverk totalt	40	45
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	1,4	3	0,3	1	herav kvinner	28	29
Sum inntekter fra Forskningsrådet	1,4	3	0,3	1	Årsverk forskere totalt	18	20
					herav kvinner	13	12
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	43,0	97	49,4	99	Antall ansatte med doktorgrad	10	17
Næringsliv	0,0	0	0,0	0	herav kvinner	6	10
Utlandet	0,1	0	0,2	0	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,55	0,84
Annet	0,0	0	0,0	0			
Sum totale driftsinntekter	44,5	100	49,9	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	41,5		46,7		Antall artikler i periodika og serier	34	50
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	2,9	7 %	3,2	6 %	Antall artikler i antologier	9	2
Årsresultat	2,9		3,2		Antall monografier	1	1
Egenkapital (% av totalkapitalen)					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	2,25	2,57

SIRUS er et internasjonalt anerkjent og nasjonalt ledende institutt innen samfunnsvitenskapelig rusmiddelforskning. Instituttet arbeider med problemstillinger som har et samfunnsperspektiv på rusmiddelbruk og de problemene som rusmidlene forårsaker. SIRUS sine kjerneoppgaver består av kunnskapsproduksjon og kunnskapsformidling.

Kunnskapsproduksjonen består i egen forskning og dokumentasjon. Forskningen publiseres i form av fagfelleevaluerte artikler, bokkapitler, bøker og rapporter. SIRUS' produksjon av publiseringspoeng økt fra 36,9 til 51,9 i perioden 2012-2014, samtidig som gjennomsnittlig antall publiseringspoeng per forskerårsverk økt fra 2,0 til 2,6.

SIRUS har over mange år fulgt utviklingen av alkoholkonsumet i befolkningen. I 2014 ble det publisert to arbeider hvor vi undersøkte sammenhengen mellom endringer i andelen stordrikkere og det gjennomsnittlige alkoholkonsumet i befolkningen. Studiene viser at endringer i gjennomsnittskonsumet reflekterer endringer i alle konsumentgrupper, og underbygger at det er hensiktsmessig å rette forebyggende tiltak mot alle konsumenter – ikke bare de som drikker mest.

En annen sentral oppgave er å studere de negative konsekvensene av alkoholbruk. Flere arbeider ble publisert på dette området i 2014.

På narkotikaområdet gjennomførte SIRUS en ny type undersøkelse i 2014. For å få bedre kunnskap om rusmiddelbruk i en gruppe av befolkningen en antar har spesielt høyt forbruk, ble det samlet inn data fra 1100 personer rekruttert utenfor utvalgte utesteder og nattklubber i Oslo. Det er vanskelig å skaffe gode data om bruk av illegale rusmidler. I et samarbeid med Norsk institutt for vannforskning (NIVA), analyseres avløpsvann for å finne spor etter rusmidler.

I gruppe for tobakksforskning har mye oppmerksomhet i 2014 vært viet de såkalte e-sigarettene. Instituttet har sett det som viktig å bidra med kunnskap og fakta til samfunnsdebatten om e-sigaretter.

Forskningen ved SIRUS er i hovedsak anvendt forskning. Dette er forskning der formålet er å fremskaffe ny kunnskap, men der kunnskapsproduksjonen i hovedsak er motivert av muligheten for at den kommer til praktisk nytte eller anvendelse. Det er også et mål at forskningen ved SIRUS har en kritisk tilnærming. Dette innebærer at den søker å utfordre etablerte forskningsmessige ”sannheter” i form av eksisterende teori og empiri. For det andre søker forskningen ved instituttet å utfordre eksisterende praksiser eller posisjoner som kan synes å ha en svak kunnskapsmessig forankring. Særlig viktig er det å underbygge eller synliggjøre eventuell manglende evidens for rusmiddelpolitiske virkemidler.

Kunnskapsformidling er en svært viktig oppgave for SIRUS. Kunnskapen som formidles, er i hovedsak generert av instituttets egne forskningsaktiviteter.

SIRUS har om lag 1500 medieoppslag i året. 60 000 besøker årlig våre nettsider for å skaffe seg informasjon. SIRUS' fagfolk holder årlig mer enn 100 foredrag, og instituttet arrangerer en rekke fagmøter for fagfolk og allmennhet.

For å gjøre vitenskapelige arbeider, statistikk og populærvitenskapelig informasjon enda mer tilgjengelig har vi bygget om nettstedet sirus.no.

2.2.3 Statens arbeidsmiljøinstitutt (STAMI)

Nettsted: www.stami.no

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)		Ansatte	
Økonomi							
Basisbevilgning					Årsverk totalt	105	110
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	10,3	8	9,5	7	herav kvinner	50	53
Sum inntekter fra Forskningsrådet	10,3	8	9,5	7	Årsverk forskere totalt	86	47
					herav kvinner	40	17
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	105,6	84	113,5	86	Antall ansatte med doktorgrad	44	52
Næringsliv	2,4	2	1,2	1	herav kvinner	12	15
Utlandet	1,9	1	2,4	2	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,51	1,10
Annet	6,0	5	5,6	4			
Sum totale driftsinntekter	126,2	100	132,2	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	126,2		125,6		Antall artikler i periodika og serier	55	63
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	0,0	0 %	6,6	5 %	Antall artikler i antologier	0	0
Årsresultat	0,0		6,6		Antall monografier	0	0
Egenkapital (% av totalkapitalen)					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	0,43	0,86

Statens arbeidsmiljøinstitutt er det nasjonale forskningsinstituttet for arbeidsmiljø og –helse, og er organisert som et forvaltningsorgan med særskilte fullmakter direkte underlagt Arbeids- og sosialdepartementet. Instituttets hovedmål er å skape, bruke og formidle kunnskap om sammenhengen mellom arbeid og helse. Forskning ved STAMI skal ha relevans for arbeid og helse. STAMI skal gjennom relevant, effektiv og kvalitetssikret forskning på høyt internasjonalt nivå gi vitenskapelige bidrag innenfor instituttets virkefelt. Instituttet skal legge vekt på å utnytte sin faglige bredde i tverrfaglige og flerfaglige forskningsprosjekter. STAMI har følgende prioriterte forskningsfelter:

Eksposeringer i arbeidslivet; psykologiske, sosiale og organisatoriske arbeidsmiljøfaktorer, kjemiske og biologiske arbeidsmiljøfaktorer og muskelskjelettbelastninger.

Mekanismer for arbeidsrelaterte helseeffekter; biologiske, fysiologiske og kjemisk/biokjemiske mekanismer, psykologiske mekanismer, sosiale mekanismer og individuell følsomhet.

Helseeffekter; muskelskjelettlidelser, luftveissykdommer, effekter på sentralnervesystemet, hjerte- og karsykdommer, kreftsykdommer og mental helse.

Instituttet bedriver også en stor andel virksomhet som er av forvaltningsnær karakter, som for eksempel kurs/undervisning, regulatorisk toksikologi, nasjonalt fagsekretariat for bedriftshelsetjenesten, nasjonalt yrkeshygienisk referanselaboratorium for Arbeidstilsynet, nasjonalt overvåkingssystem for arbeidsmiljø og –helse og arbeidsmedisinsk poliklinikk.

Høydepunkter i 2014

Rensing og gjenvinning av oljeavfall:

Landbaserte gjenvinningsanlegg som håndterer boreslam, slop og kaks fra oljeboring på norsk sokkel er en relativ ny industri. Det finnes i dag begrenset kunnskap om eventuelle helseplager blant arbeidere som håndterer boreslammet og eksponeringsfaktorer er dårlig kartlagt. Samtidig rapporteres helseplager blant de ansatte. STAMI har i 2014 startet et prosjekt med målsetning å karakterisere eksponeringen for kjemiske og biologiske forbindelser i arbeidsluften på anleggene.

Profesjonelle skismørere og helseeffekter:

Profesjonelle skismørere kan sies å ha et av de mer belastende arbeidsmiljøene STAMI har studert, med både kjemiske og mekaniske eksponeringer, i tillegg til et stort tidspress under offentlighetens interesse. Forskere på STAMI har undersøkt kjemiske eksponeringsforhold, og resultatene viser at skismørere opplever en akutt, men beskjeden påvirkning på lungene under arbeid. En rekke perfluorerte karbonforbindelser ble påvist i serum. Eksponeringene som studeres er relevante for eksponeringer også i andre bransjer, eksempelvis petroleumsnæringen og tematikk knyttet til nanopartikler.

Diseleksospartikler og epigenetiske forandringer:

Kunnskapen om hvordan diseleksospartikler kan være helseskadelige er mangelfull. STAMI studerer prosesser rundt arvematerialet som styrer hvordan genene uttrykker seg (epigenetiske forandringer) som følge av eksponering for diseleksospartikler. Disse epigenetiske prosessene blir påvirket av eksponeringer fra miljøet. Målsetningen med prosjektet er å identifisere epigenetiske biomarkører, f.eks. i en blodprøve, som kan fortelle om en person er utsatt for høye nivåer av diseleksospartikler og eventuelt hvilke helseeffekter dette kan medføre.

2.2.4 Uni Research Helse

Nettsted: <http://uni.no/nb/uni-helse/>

Kort presentasjon og nøkkeltall

Nøkkeltall 2013 og 2014							
	2013		2014			2013	2014
	Mill kroner	Andel (%)	Mill kroner	Andel (%)			
Økonomi					Ansatte		
Basisbevilgning	0,0	0	0,0	0	Årsverk totalt	75	77
Øvrige inntekter fra Forskningsrådet	5,1	6	12,5	13	herav kvinner	52	53
Sum inntekter fra Forskningsrådet	5,1	6	12,5	13	Årsverk forskere totalt	54	45
					herav kvinner	34	29
Andre driftsinntekter etter kilde							
Offentlig forvaltning	70,8	83	73,4	79	Antall ansatte med doktorgrad	26	29
Næringsliv	1,2	1	1,2	1	herav kvinner	16	17
Utlandet	2,1	2	2,1	2	Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk	0,48	0,65
Annet	6,7	8	3,8	4			
Sum totale driftsinntekter	85,8	100	93,1	100	Vitenskapelig produksjon		
Driftskostnader	84,6		88,0		Antall artikler i periodika og serier	..	93
Driftsresultat (% av driftsinntekter)	1,3	1 %	5,1	6 %	Antall artikler i antologier	..	2
Årsresultat	1,3		5,1		Antall monografier	..	0
Egenkapital (% av totalkapitalen)					Publikasjonspoeng per forskerårsverk	..	1,14

Uni Research Helse fikk 2,766 mill. kroner i kvalifikasjonsmidler i 2014. Midlene ble benyttet til:

Strategisk satsing på musikkterapi

Et viktig satsingsområde for Uni Research Helse i 2014 har vært å styrke forskningen innen musikkterapi, gjennom nettverk lokalt, nasjonalt og internasjonalt, og gjennom økt volum.

Musikkterapi er nå anbefalt i retningslinjer både for behandling av psykoser og for behandling og rehabilitering av rusmiddelproblemer og avhengighet. Dette betyr økt behov for kompetanse på feltet. Faglig retter Uni Research Helses satsing seg mot forebyggende arbeid med barn og unge, psykisk helse og rusforebygging/rusbehandling, samt eldreomsorg og palliativ omsorg.

Uni Research Helse har arbeidet for å bygge sterkere og bredere kompetansemiljøer innenfor egen institusjon Både forskere som primært arbeider med barn og unges psykiske helse og forskere som primært arbeider med allmennt medisinske problemstillinger har deltatt i utvikling av forskning og nettverk i musikkterapi.

Uni Research Helse utgir et tidsskrift – *Voices* – som er et internasjonalt, fagfellevurdert tidsskrift på nivå 1. Tidsskriftet inviterer til dialog om musikk, helse og sosial endring. Tidsskriftet støtter opp om kritisk refleksjon, og vektlegger verdier som inkludering, kulturelt mangfold og sosial rettferdighet. *Voices* er et Open Access-tidsskrift.

Totalt er 1,011 mill. kroner brukt til strategiske instituttsatsinger i 2014.

Forprosjekter og ideutviklingsprosjekter

Totalt 64 000 kroner er brukt til forprosjekter og ideutviklingsprosjekter. Uni Research Helse har blant annet arbeidet med å utvikle kompetanse på forskning innen velferdsteknologi.

Nettverksbygging og kompetanseutvikling

Uni Research har økt nettverksarbeidet innen alle forskningsområder. En særlig satsing har gått til å utredet muligheten for å skape et nettverk mellom tannhelsetjenesten og allmennpraksis for datainnsamling til samfunnsrelevant forskning etter en modell fra Nederland og England.

Det er også brukt midler på å prosjektlederkurs og kompetanseutvikling i e-læring og nettbaserte tiltak. Videre er det brukt midler på deltakelse i POLYFON, et nettverk for å fremme musikkterapiforskning og praksisutvikling i regionen.

Totalt er 1,551 mill. kroner brukt til nettverksbygging og kompetanseutvikling i 2014.

Vitenskapelig utstyr

Det er brukt til sammen 140 000 kroner til utvikling av infrastruktur for forskning og formidling på to områder:

- Utvikling av en plattform og server for sikker lagring og kvalitetssikring av data
- Utvikling av infrastruktur og forskning på e-læring og e-formidling

3 Utvikling av indikatorene i det resultatbaserte finansieringssystemet

Utviklingen på indikatorene i det resultatbaserte finansieringssystemet gir nyttig informasjon om status og utvikling i de enkelte instituttene.

- *Avlagte doktorgrader:* Her inngår antall avlagte doktorgrader (godkjent disputas), der minst 50 prosent av doktorgradsarbeidet (minimum 18 måneder) har vært utført ved instituttet, eller der instituttet har bidratt med minst 50 prosent av finanseringen av doktorgradsarbeidet.
- *Vitenskapelig publisering:* Instituttets vitenskapelige publikasjoner registreres i forskningssystemet CRISStin etter de regler som gjelder for CRISStin. Indikatoren for vitenskapelig publisering er basert på disse registreringene.
- *Internasjonale inntekter:* Alle inntekter instituttet får fra utlandet inngår i denne indikatoren. Dette er bl.a. inntekter fra prosjekter finansiert av utenlandsk næringsliv, offentlig utenlandsk institusjon, nordiske og andre internasjonale organisasjoner og prosjekter under EUs forsknings- og innovasjonsprogrammer.
- *Nasjonale oppdragsinntekter:* Nasjonale oppdragsinntekter er vederlag (betaling) for leveranse av anvendt forskning som er definert av norsk oppdragsgiver, og som har vært utlyst i åpen konkurranse.

Doktorgrader avlagt av personer tilknyttet instituttet der minst 50 prosent av arbeidet er utført ved instituttet eller der instituttet har finansiert minst 50 prosent. 2010-2014.

Institutt	2010	2011	2012	2013	2014
Agderforskning	1	1			
CMI	1	2	1	3	2
Fafo	2	1	1	3	
Fridtjof Nansens Institutt	2	1	1	3	
Frischsenteret	1		2	2	2
Institutt for samfunnsforskning		1	1	2	4
IRIS Samfunnsforskning		3			1
Møreforskning					
NIFU		1	2		1
Nordlandsforskning	2	1		2	1
Norut Alta					2
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	1				
NTNU Samfunnsforskning	4	4	2	2	3
NUPI		3	1	1	4
PRIO	4	1	2	2	3
SINTEF Teknologi og samfunn		3	1		
SNF	2	1			
Telemarksforskning				1	
Trøndelag Forskning og Utvikling	1		1		
Uni Research Rokkansenteret	1	1	4	2	2
Vestlandsforskning		1		1	
Østfoldforskning		2		1	
Østlandsforskning					1
Sum institutter under finansieringsordningen	22	27	19	25	26
SIFO			2	1	3
SIRUS	1	2	1	1	1
STAMI	4	4		2	3
Uni Research Helse	7	2
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	5	6	3	11	9

Publikasjonspoeng 2010-2014

Institutt	2010	2011	2012	2013	2014	Endring 2013-2014 %
Agderforskning	11,1	12,1	21,5	26,4	12,9	-51 %
CMI	37,7	62,3	43,1	59,4	54,7	-8 %
Fafo	43,0	47,5	72,6	52,8	53,4	1 %
Fridtjof Nansens Institutt	70,2	24,8	41,4	71,4	69,9	-2 %
Frischsenteret	13,6	18,6	35,4	31,8	27,6	-13 %
Institutt for samfunnsforskning	53,7	57,2	51,6	80,1	68,6	-14 %
IRIS Samfunnsforskning	18,4	21,9	20,5	21,5	44,9	109 %
Møreforskning	6,3	1,8	3,5	3,6	7,7	115 %
NIFU	67,4	50,2	30,7	43,4	47,7	10 %
Nordlandforskning	23,3	13,0	12,5	24,6	13,2	-46 %
Norut Alta	5,6	5,8	1,3	4,0	4,8	19 %
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	18,0	8,9	7,3	9,9	1,1	-89 %
NTNU Samfunnsforskning	22,0	21,3	37,9	34,4	43,3	26 %
NUPI	109,1	105,3	115,5	90,0	88,9	-1 %
PRIO	91,4	133,9	120,7	112,4	114,2	2 %
SINTEF Teknologi og samfunn	24,0	41,3	66,8	45,1	71,5	58 %
SNF	18,1	9,0	7,8	10,8	6,1	-44 %
Telemarkforskning	9,5	17,3	9,0	8,0	9,2	15 %
Trøndelag Forskning og Utvikling	1,1	1,2	7,4		4,1	
Uni Research Rokkansenteret	30,8	48,0	26,8	64,4	32,4	-50 %
Vestlandforskning	17,4	9,9	18,4	16,9	14,4	-15 %
Østfoldforskning	2,6	14,5	12,0	7,5	3,0	-60 %
Østlandforskning	8,7	11,1	23,0	8,5	15,8	86 %
Sum institutter under finansieringsordningen	703,1	736,9	786,6	826,8	809,3	-2 %
SIFO	38,8	20,2	32,0	28,7	23,2	-19 %
SIRUS	29,1	24,4	36,9	40,8	52,2	28 %
STAMI	54,7	31,9	43,8	37,1	40,6	9 %
Uni Research Helse	51,0	
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	122,6	76,6	112,7	106,5	167,0	

Inntekter fra utlandet, millioner kroner. 2010-2014

Institutt	2010	2011	2012	2013	2014	Endring 2013- 2014 %
Agderforskning	0,2	1,5	0,0	0,6	1,0	74 %
CMI	16,8	16,6	15,3	15,2	17,2	13 %
Fafo	11,4	4,4	13,7	12,5	12,3	-2 %
Fridtjof Nansens Institutt	2,7	1,1	1,1	2,2	2,7	19 %
Frischsenteret	1,1	0,7	0,8	1,0	0,6	-39 %
Institutt for samfunnsforskning	0,5	0,2	0,9	0,7	1,3	81 %
IRIS Samfunnsforskning	1,2	0,4	1,0	0,1	0,4	303 %
Møreforskning	0,4	0,1	0,1	0,4	0,3	-40 %
NIFU	8,4	6,8	5,4	3,8	5,4	42 %
Nordlandsforskning	0,3		0,6	0,3	0,3	-4 %
Norut Alta	0,1	0,2	0,6	0,4	0,6	28 %
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	0,2	0,9	1,2	1,1	1,2	10 %
NTNU Samfunnsforskning	12,2	14,0	10,9	11,2	10,9	-3 %
NUPI	2,3	2,0	2,0	2,4	3,1	30 %
PRIO	11,5	14,0	23,5	17,9	20,6	15 %
SINTEF Teknologi og samfunn	5,7	4,0	4,5	3,1	7,4	138 %
SNF	0,4	0,4	0,3	0,4	0,9	165 %
Telemarksforskning	0,5	0,3	0,1	0,1	1,2	1074 %
Trøndelag Forskning og Utvikling	0,2	0,8	0,6			
Uni Research Rokkansenteret	2,9	1,6	0,8	1,5	1,6	8 %
Vestlandsforskning	2,7	1,2	0,5	1,2	2,4	95 %
Østfoldforskning		0,0			0,9	
Østlandsforskning	1,9	1,5	1,4	0,4	0,1	-78 %
Sum institutter under finansieringsordningen	83,6	72,8	85,4	76,5	92,1	20 %
SIFO	2,1	3,6	2,3	1,0	0,7	-32 %
SIRUS			0,3	0,1	0,2	25 %
STAMI			0,7	1,9	2,4	31 %
Uni Research Helse	2,1	2,1	2 %
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	2,1	3,6	3,3	5,1	5,4	7 %

Inntekter overført til andre er holdt utenfor.

Nasjonale oppdragsinntekter, millioner kroner. 2010-2014

Institutt	2010	2011	2012	2013	2014	Endring 2013-2014 %
Agderforskning	8,7	12,4	15,1	12,1	11,0	-9 %
CMI	17,5	4,5	8,1	8,4	11,1	32 %
Fafo	63,0	50,2	66,8	56,2	61,0	9 %
Fridtjof Nansens Institutt	4,7	1,6	0,5	0,8	0,9	18 %
Frischsenteret	5,0	2,9	2,1	3,6	4,7	30 %
Institutt for samfunnsforskning	13,2	12,9	13,6	15,5	18,4	19 %
IRIS Samfunnsforskning	19,6	21,7	18,0	19,1	16,2	-15 %
Møreforskning	24,4	31,3	30,2	34,5	34,7	1 %
NIFU	23,1	27,4	29,9	37,5	41,7	11 %
Nordlandforskning	8,0	10,8	16,7	11,2	7,9	-30 %
Norut Alta	8,3	6,5	8,6	7,6	3,7	-51 %
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	8,0	8,8	9,9	5,6	4,2	-25 %
NTNU Samfunnsforskning	42,6	45,8	38,8	28,0	26,0	-7 %
NUPI	32,5	15,0	14,0	11,7	7,5	-35 %
PRIO	5,2	3,7	3,0	4,1	3,0	-26 %
SINTEF Teknologi og samfunn	42,0	39,9	41,3	57,0	68,5	20 %
SNF	19,9	25,3	22,7	24,2	20,2	-17 %
Telemarkforskning	16,5	20,0	22,2	20,2	19,5	-3 %
Trøndelag Forskning og Utvikling	12,5	12,8	15,5	17,2	13,6	-21 %
Uni Research Rokkansenteret	17,1	15,7	14,0	11,2	8,0	-29 %
Vestlandforskning	8,5	11,6	8,6	8,3	7,0	-16 %
Østfoldforskning	24,7	18,8	19,6	14,9	15,2	3 %
Østlandforskning	10,7	14,0	11,7	11,7	9,6	-18 %
Sum institutter under finansieringsordningen	435,3	413,5	431,0	420,4	413,8	-2 %
SIFO	3,6	3,1	3,0	1,2	1,5	22 %
SIRUS	1,6	2,4	2,5	0,7	0,7	3 %
STAMI						
Uni Research Helse	5,6	18,4	228 %
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	5,3	5,6	5,5	7,5	20,6	

Inntekter overført til andre er holdt utenfor.

4 Tabeller med nøkkeltall for 2014

Nøkkeltall for samfunnsvitenskapelige institutter 2014

Tabelloversikt

Tabell 1 Hovedtall for samfunnsvitenskapelige institutter 2014

Tabell 2 Inntekter i 2014 fordelt på finansieringstype. Millioner kroner.

Tabell 3 Driftsinntekter og driftsresultat. 2010-2014. Millioner kroner og resultat i prosent av driftsinntekter.

Tabell 4 Basisfinansiering 2010-2014. Millioner kroner og i prosent av totale driftsinntekter.

Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2010-2014. Millioner kroner og prosentandeler.

Tabell 6 Nasjonale oppdragsinntekter etter finansieringskilde. 2012-2014. Millioner kroner.

Tabell 7 Finansiering fra utlandet etter kilde. 2010-2014. Millioner kroner.

Tabell 8 Driftsinntekter per totale årsverk og per forskerårsverk 2010-2014. 1000 kr

Tabell 9 Basisfinansiering per årsverk utført av forskere/faglig personale 2010-2014. 1000 kr

Tabell 10 Disponering av basisbevilgningen. 2014. Millioner kroner.

Tabell 11 Totale årsverk, årsverk utført av forskere/faglig personale og årsverk utført av forskere/faglig personale i prosent av totale årsverk. 2010-2014.

Tabell 12 Antall ansatte i hovedstilling med doktorgrad. 2010-2014.

Tabell 13 Doktorgrader avlagt av personer tilknyttet instituttet. 2013-2014.

Tabell 14 Instituttets styre, institutt- og forskningsledelse og kvinneandeler i 2014

Tabell 15 Avgang og tilvekst av forskere/faglig personale i 2014.

Tabell 16 Årsverk utført ved annen institusjon av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved instituttet. 2014.

Tabell 17 Årsverk utført ved instituttet av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved annen institusjon. 2014.

Tabell 18 Veiledning og forskerutdanning i 2014

Tabell 19 Utenlandske gjesteforskere ved instituttet i 2014. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.

Tabell 20 Instituttforskere med utenlandsopphold i 2014. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.

Tabell 21 Anslått fordeling av totalt antall prosjekter/oppdrag bearbeidet i 2014 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og millioner kroner.

Tabell 22 Anslått fordeling av nye prosjekter i 2014 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og millioner kroner.

Tabell 23 Antall vitenskapelige publikasjoner. 2013-2014.

Tabell 24 Publikasjonspoeng og poeng per årsverk utført av forskere/faglig personale. 2010-2014

Tabell 25 Annen formidling 2014

Tabell 26 Driftsinntekter i 2014, eksklusive inntekter overført til andre, fordelt på finansieringstype. Millioner kroner.

Tabell 27 Eiendeler og egenkapital og gjeld i 2014. Millioner kroner.

Generelle fotnoter:

Totale inntekter inkluderer også finansinntekter og ekstraordinære inntekter

Driftsinntekter er eksklusive finansinntekter og ekstraordinære inntekter

Basisbevilgning omfatter Grunnbevilgning og strategiske instituttprogram (fra NFR og/eller departement)

I Offentlig forvaltning inngår inntekter fra kommuner og fylkeskommuner

Tabell 1 Hovedtall for samfunnsvitenskapelige institutter 2014

	Økonomi									Ressurser - personale			Resultater	
	Drifts - inntekter	Drifts - resultat	Basis- bevilgning	Basisbev. andel av totale driftsinntekter	Nasjonale bidrags- inntekter	Nasjonale oppdrags- inntekter	Internasjonale inntekter	herunder EU- inntekter	F.rådets andel av totale drifts- inntekter	Totale årsverk	Årsverk forskere/ faglig pers.	Herav kvinner	Avlagte doktor- grader ¹⁾	Publikasjons- poeng per forskerårsverk ²⁾
	Mill. kr	Mill. kr	Mill. kr	Prosent	Mill. kr	Mill. kr	Mill. kr	Mill. kr	Prosent	Antall	Antall	Antall	Antall	Forholdstall
Agderforskning	39,9	0,3	3,7	9	23,2	12,0	1,0	0,8	40	23,9	20,5	11,3		0,63
CMI	93,8	2,8	14,9	16	49,6	11,9	17,2		41	59,0	45,0	19,0	2	1,21
Fafo	121,4	-0,2	15,8	13	31,1	61,0	12,3	0,7	32	78,8	67,3	41,0		0,79
Fridtjof Nansens Institutt	37,3	-0,1	8,2	22	25,0	1,1	2,9		79	29,3	24,0	6,7		2,91
Frischsenteret	38,9	-1,2	1,4	4	30,9	4,9	1,6	1,3	78	23,0	21,0	6,9	2	1,32
Institutt for samfunnsforskning	75,4	7,5	10,6	14	37,4	25,0	1,3	0,8	58	48,0	38,0	22,0	4	1,80
IRIS Samfunnsforskning	56,9	-0,5	6,4	11	31,7	17,0	0,4		55	37,3	30,9	16,5	1	1,45
Møreforskning	49,8	-0,9	4,8	10	4,7	38,8	0,4		12	42,0	38,1	20,3		0,20
NIFU	84,8	3,6	12,9	15	10,3	41,7	5,4	1,1	45	67,2	54,8	26,1	1	0,87
Nordlandsforskning	41,0	1,3	5,3	13	26,6	8,7	0,3	0,3	41	36,0	32,0	20,0	1	0,41
Norut Alta	12,0	-1,6	2,2	19	5,3	3,8	0,6	0,5	43	11,7	9,6	6,4	2	0,50
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	14,5	-1,4	3,3	23	5,4	4,3	1,2	1,2	33	13,2	11,2	5,0		0,10
NTNU Samfunnsforskning	89,9	7,1	7,4	8	20,1	27,5	10,9		29	83,3	47,7	27,2	3	0,91
NUPI	89,1	-5,9	13,5	15	54,2	13,7	3,1	1,3	36	63,0	45,0	16,0	4	1,98
PRIO	115,8	16,1	16,1	14	75,9	3,0	20,8	7,7	53	71,7	53,6	29,4	3	2,13
SINTEF Teknologi og samfunn	96,6	4,8	13,4	14	7,3	68,5	7,4	3,0	21	62,8	51,9	25,7		1,38
SNF	64,7	1,9	7,5	12	35,1	20,5	0,9		66	38,5	33,2	9,4		0,18
Telemarkforskning	34,6	0,7	4,1	12	6,9	21,7	1,3	0,6	21	27,9	23,9	10,5		0,38
Trøndelag Forskning og Utvikling	23,9	-0,3	2,7	11	4,4	16,6			27	18,9	17,9	5,8		0,23
Uni Research Rokkansenteret	45,6	1,2	4,3	9	27,2	8,0	1,6	1,3	61	43,2	34,6	13,8	2	0,94
Vestlandsforskning	22,8	0,4	3,9	17	9,1	7,3	2,6	2,6	28	23,2	20,2	5,2		0,71
Østfoldforskning	23,5	0,1	3,7	16	3,7	15,2	0,9	0,3	31	17,4	14,8	9,8		0,20
Østlandsforskning	23,8	-1,7	3,8	16	10,3	9,6	0,1	0,1	38	20,8	18,6	10,6	1	0,85
Sum institutter under finansieringsordningen	1 295,8	33,9	170,0	13	535,4	441,7	94,0	23,5	42	940,1	753,8	364,6	26	1,07
SIFO	39,9	-0,8	20,2	51	10,8	1,5	0,7	0,4	20	38,9	28,5	16,7	3	0,82
SIRUS	49,9	3,2	48,7	98	0,3	0,7	0,2	0,2	1	44,8	20,3	12,2	1	2,57
STAMI	132,2	6,6	111,6	84	14,1		2,4		7	110,2	47,3	17,0	9	0,86
Uni Research Helse	93,1	5,1			14,3	18,4	2,1	2,0	13	76,7	44,9	28,5		1,14
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	315,1	14,1	180,4		39,5	20,6	5,4	2,6	41	270,6	141,0	74,4	13	1,18
SUM	1 610,9	48,1	350,4		574,9	462,2	99,5	26,1	36	1210,7	894,8	439,0	39	1,09

1) Omfatter avlagte doktorgrader der minst 50 prosent av arbeidet er utført ved instituttet eller der instituttet har finansiert minst 50 prosent av arbeidet.

2) Gjelder årsverk utført av forskere/faglig personale.

Tabell 2 Inntekter i 2014 fordelt på finansieringstype. Millioner kroner.

	Nasjonale bidragsinntekter				Nasjonale oppdragsinntekter ¹⁾				Internasjonale inntekter	Inntekter til forvaltningsoppgaver	Øvrige inntekter fra driften	Finansinntekter m.m. ²⁾	Totale inntekter
	Basisbevilgning	Norges forskningsråd	STIM-EU-midler	Andre kilder	Offentlig forvaltning	Næringsliv	Andre	Sum					
Agderforskning	3,7	12,4		10,8	3,7	4,6	3,8	12,0	1,0			0,2	40,1
CMI	14,9	23,5		26,1	9,2	0,8	2,0	11,9	17,2		0,2	1,3	95,2
Fafo	15,8	23,6		7,5	32,3	28,6		61,0	12,3		1,2	1,1	122,4
Fridtjof Nansens Institutt	8,2	20,8		4,2	0,8	0,3		1,1	2,9		0,1	0,3	37,6
Frischsenteret	1,4	28,5	0,5	1,9	4,9			4,9	1,6			1,8	40,7
Institutt for samfunnsforskning	10,6	33,4	0,1	4,0	20,9	4,0	0,0	25,0	1,3		1,2	0,7	76,1
IRIS Samfunnsforskning	6,4	24,6		7,1	10,0	6,5	0,5	17,0	0,4		1,4	1,9	58,9
Møreforskning	4,8	0,3		4,3	17,1	19,7	2,0	38,8	0,4		1,1	0,3	50,0
NIFU	12,9	9,8		0,5	37,9	3,9		41,7	5,4		14,4	0,9	85,6
Nordlandsforskning	5,3	11,6		15,0	6,9	1,1	0,7	8,7	0,3		0,1	0,2	41,2
Norut Alta	2,2	2,9		2,4	2,9	0,9		3,8	0,6		0,1		12,0
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	3,3	1,4	0,0	4,0	3,6	0,7	0,1	4,3	1,2	0,0	0,2	0,1	14,6
NTNU Samfunnsforskning	7,4	18,2	0,1	1,8	17,6	9,9		27,5	10,9	23,4	0,6	1,0	90,9
NUPI	13,5	18,9		35,4	10,5	3,1		13,7	3,1	4,5	0,1	6,0	95,1
PRIO	16,1	44,4	0,3	31,1	1,8	0,1	1,2	3,0	20,8		0,0	1,9	117,6
SINTEF Teknologi og samfunn	13,4	6,8	0,5		36,2	21,8	10,5	68,5	7,4				96,6
SNF	7,5	35,1			7,8	12,7	0,1	20,5	0,9		0,6	0,7	65,3
Telemarkforskning	4,1	3,1		3,8	20,1	0,6	1,0	21,7	1,3		0,7	0,5	35,1
Trøndelag Forskning og Utvikling	2,7	3,8		0,6	11,9	4,7		16,6			0,3	0,1	24,0
Uni Research Rokkansenteret	4,3	23,4		3,8	7,1	0,6	0,2	8,0	1,6	1,9	2,7		45,6
Vestlandsforskning	3,9	2,6		6,5	4,3	2,5	0,4	7,3	2,6		0,0	0,2	23,1
Østfoldforskning	3,7	3,7			2,4	12,8		15,2	0,9			0,1	23,6
Østlandsforskning	3,8	5,2		5,1	7,8	1,0	0,8	9,6	0,1			0,2	24,0
Sum institutter under finansieringsordningen	170,0	358,1	1,4	175,9	277,6	140,9	23,1	441,7	94,0	29,8	24,9	19,5	1 315,2
SIFO	20,2	7,9		2,9	1,4	0,0		1,5	0,7	6,4	0,4		39,9
SIRUS	48,7	0,3			0,7			0,7	0,2				49,9
STAMI	111,6	9,5		4,5					2,4		4,1		132,2
Uni Research Helse		12,5		1,8	14,1	0,7	3,5	18,4	2,1	58,0	0,3		93,1
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	180,4	30,3	0,0	9,2	16,3	0,8	3,5	20,6	5,4	64,4	4,8	0,0	315,1
SUM	350,4	388,4	1,4	185,1	293,9	141,7	26,6	462,2	99,5	94,3	29,7	19,5	1 630,4

1) Fordelingen av inntekter etter inntektstype er foreløpig og vil kunne bli endret.

2) Omfatter finansinntekter og ekstraordinære inntekter.

Tabell 3 Driftsinntekter og driftsresultat. 2010-2014. Millioner kroner, og resultat i prosent av driftsinntekter.

	Driftsinntekter					Driftsresultat					Driftsresultat i prosent av driftsinntekter				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Agderforskning	34,4	33,4	30,5	32,7	39,9	-0,2	-2,0	-5,0	-0,1	0,3	-0,7	-6,0	-16,3	-0,3	0,7
CMI	79,9	87,7	79,4	80,7	93,8	3,1	1,6	2,9	1,4	2,8	3,9	1,8	3,7	1,8	3,0
Fafo	110,4	108,9	121,5	127,5	121,4	1,4	0,6	1,3	-1,3	-0,2	1,3	0,6	1,1	-1,0	-0,2
Fridtjof Nansens Institutt	30,7	32,3	34,0	35,2	37,3	-0,3	0,4	0,4	-0,3	-0,1	-0,8	1,3	1,3	-0,8	-0,3
Frischsenteret	28,1	33,4	38,5	37,5	38,9	0,7	0,9	1,1	1,0	-1,2	2,4	2,7	2,8	2,6	-3,2
Institutt for samfunnsforskning	56,5	56,7	66,7	70,1	75,4	2,2	-2,9	0,1	3,5	7,5	3,9	-5,1	0,2	5,0	9,9
IRIS Samfunnsforskning	65,6	63,9	60,3	55,2	56,9	-3,7	1,9	-1,0	0,0	-0,5	-5,6	2,9	-1,7	0,0	-0,8
Møreforskning	44,9	45,5	46,4	51,8	49,8	-0,3	0,5	-2,4	-0,9	-0,9	-0,7	1,1	-5,1	-1,7	-1,9
NIFU	75,9	79,6	78,4	76,3	84,8	3,2	4,1	0,5	-4,2	3,6	4,2	5,1	0,6	-5,5	4,3
Nordlandforskning	35,2	36,2	38,0	39,5	41,0	-1,9	-0,2	-0,3	1,3	1,3	-5,4	-0,5	-0,8	3,3	3,1
Norut Alta	13,6	13,2	15,7	13,9	12,0	0,6	-0,5	0,9	-0,1	-1,6	4,2	-4,1	5,8	-1,0	-13,7
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	17,2	17,6	21,3	14,9	14,5	-0,5	-0,1	1,3	-2,9	-1,4	-2,7	-0,6	5,9	-19,8	-9,7
NTNU Samfunnsforskning	113,6	115,5	109,1	93,3	89,9	-0,9	-0,5	0,2	0,3	7,1	-0,8	-0,4	0,2	0,3	7,9
NUPI	68,5	72,0	77,6	79,7	89,1	0,1	0,4	-0,1	-5,9	-5,9	0,1	0,6	-0,1	-7,4	-6,6
PRIO	81,9	89,4	91,7	93,0	115,8	6,3	2,3	5,8	3,7	16,1	7,7	2,6	6,4	4,0	13,9
SINTEF Teknologi og samfunn	74,3	67,8	69,7	81,7	96,6	1,0	2,7	0,4	2,8	4,8	1,3	3,9	0,6	3,4	5,0
SNF	59,1	67,6	65,5	65,2	64,7	2,8	4,0	3,4	2,8	1,9	4,7	5,9	5,2	4,2	3,0
Telemarkforskning	24,2	26,7	29,1	34,0	34,6	0,2	0,8	0,4	0,9	0,7	0,9	3,0	1,5	2,7	2,1
Trøndelag Forskning og Utvikling	20,3	19,4	20,7	24,3	23,9	1,8	1,7	-0,3	0,7	-0,3	9,0	8,7	-1,6	2,8	-1,4
Uni Research Rokkansenteret	56,6	56,6	49,4	42,5	45,6	1,2	2,0	0,2	-2,8	1,2	2,1	3,5	0,4	-6,6	2,7
Vestlandforskning	27,6	24,1	23,9	24,1	22,8	0,7	0,1	-0,2	0,1	0,4	2,7	0,3	-0,6	0,3	1,9
Østfoldforskning	30,9	27,9	26,0	22,6	23,5	0,1	-1,7	0,0	-0,3	0,1	0,5	-6,0	0,1	-1,4	0,5
Østlandforskning	21,6	24,6	24,1	23,9	23,8	-1,1	-0,9	0,0	-2,0	-1,7	-4,9	-3,5	-0,1	-8,6	-7,2
Sum institutter under finansieringsordningen	1 171,2	1 199,9	1 217,5	1 219,6	1 295,8	16,6	15,1	9,8	-2,6	33,9	1,4	1,3	0,8	-0,2	2,6
SIFO	45,8	49,5	45,6	46,5	39,9	1,1	1,9	-1,0	0,4	-0,8	2,3	3,9	-2,2	1,0	-2,0
SIRUS	41,9	42,7	43,9	44,5	49,9	1,9	1,6	-0,4	2,9	3,2	4,6	3,8	-0,9	6,6	6,3
STAMI	126,8	123,9	121,0	126,2	132,2	-0,5	4,8	5,2	0,0	6,6	-0,4	3,9	4,3	0,0	5,0
Uni Research Helse	85,8	93,1	1,3	5,1	1,5	5,5
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	214,5	216,1	210,6	303,0	315,1	2,6	8,3	3,7	4,6	14,1	1,2	3,8	1,8	1,5	4,5
SUM	1 385,8	1 416,0	1 428,0	1 522,6	1 610,9	19,2	23,4	13,6	2,1	48,1	1,4	1,7	1,0	0,1	3,0

Tabell 4 Basisfinansiering 2010-2014. Millioner kroner og i prosent av totale driftsinntekter.

	Basisfinansiering ¹⁾					Basisfinansiering som % av driftsinntekter				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Agderforskning	3,6	3,5	3,5	3,6	3,7	10	10	11	11	9
CMI	14,3	14,1	14,4	14,6	14,9	18	16	18	18	16
Fafo	13,1	13,9	15,1	15,3	15,8	12	13	12	12	13
Fridtjof Nansens Institutt	8,7	8,4	8,4	8,3	8,2	28	26	25	24	22
Frischsenteret	2,0	2,7	1,6	1,6	1,4	7	8	4	4	4
Institutt for samfunnsforskning	10,5	10,4	10,5	10,6	10,6	19	18	16	15	14
IRIS Samfunnsforskning	5,8	5,7	6,0	6,3	6,4	9	9	10	11	11
Møreforskning	4,2	3,9	4,2	4,5	4,8	9	9	9	9	10
NIFU	12,8	12,7	13,7	14,0	12,9	17	16	17	18	15
Nordlandsforskning	4,7	4,2	4,4	3,8	5,3	13	12	12	10	13
Norut Alta	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	16	16	14	16	19
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	2,8	2,9	3,1	3,2	3,3	16	16	15	22	23
NTNU Samfunnsforskning		1,8	5,6	6,1	7,4		2	5	7	8
NUPI	15,4	15,5	14,8	16,7	13,5	23	22	19	21	15
PRIO	12,6	13,3	14,6	15,2	16,1	15	15	16	16	14
SINTEF Teknologi og samfunn	10,6	11,3	12,2	12,8	13,4	14	17	17	16	14
SNF	6,3	6,7	7,1	7,5	7,5	11	10	11	11	12
Telemarkforskning	2,9	3,9	4,0	4,4	4,1	12	15	14	13	12
Trøndelag Forskning og Utvikling	2,1	2,2	2,3	2,5	2,7	10	11	11	10	11
Uni Research Rokkansenteret		1,5	2,8	3,8	4,3		3	6	9	9
Vestlandforskning	3,5	3,4	3,6	3,8	3,9	13	14	15	16	17
Østfoldforskning	2,8	2,8	3,1	3,4	3,7	9	10	12	15	16
Østlandforskning	2,9	3,1	3,4	3,6	3,8	13	13	14	15	16
Sum institutter under finansieringsordningen	143,7	149,9	160,5	167,7	170,0	12	12	13	14	13
SIFO	20,0	17,0	17,9	18,5	20,2	44	34	39	40	51
SIRUS	36,5	37,4	39,3	42,2	48,7	87	88	89	95	98
STAMI	98,3	98,0	101,5	104,9	111,6	78	79	84	83	84
Uni Research Helse										
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	154,8	152,4	158,7	165,6	180,4					
SUM	301,3	305,2	322,3	336,5	353,7					

1) Basisfinansiering omfatter grunnbevilgning og strategiske instituttsatsinger.

Tabell 5 Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2010-2014. Millioner kroner.

	Norges forskningsråd					Offentlig forvaltning					Næringsliv				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Agderforskning	11,5	9,3	9,1	10,8	16,1	14,3	16,6	12,0	14,9	14,5	3,6	3,9	4,1	2,9	4,6
CMI	33,6	36,5	34,3	41,7	38,4	27,7	31,7	27,0	21,4	34,3	0,4	0,6	0,3	1,1	0,8
Fafo	21,6	29,2	29,7	35,4	39,4	37,6	39,2	38,1	35,3	32,8	37,6	32,7	31,4	24,0	34,8
Fridtjof Nansens Institutt	23,2	28,1	30,8	29,4	29,3	4,1	2,2	1,4	1,7	3,1	0,5	0,5	0,4	0,5	0,3
Frischsenteret	20,1	27,3	31,8	30,8	30,5	7,0	4,7	4,9	4,6	6,2		0,4	0,6	0,1	0,6
Institutt for samfunnsforskning	33,7	35,2	43,8	45,4	44,0	20,2	19,7	19,8	19,3	24,9	0,1		0,7	0,9	4,0
IRIS Samfunnsforskning	32,6	28,4	29,4	24,8	31,1	17,9	18,8	19,0	15,5	14,9	13,1	15,8	10,1	13,1	8,3
Møreforskning	11,7	7,9	7,3	10,9	5,9	23,1	21,8	28,8	16,8	19,7	8,6	15,1	7,3	20,1	19,7
NIFU	40,6	40,2	41,5	37,1	38,5	24,6	30,8	28,5	32,1	36,9	2,2	1,8	3,0	3,2	3,9
Nordlandsforskning	19,5	16,4	15,8	15,9	16,9	13,1	18,5	16,7	17,5	19,5	0,9	0,4	3,6	5,5	2,8
Norut Alta	5,1	4,8	4,1	4,2	5,1	5,0	4,4	7,5	6,4	5,3	3,3	3,7	3,4	2,7	0,9
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	7,8	7,5	8,2	6,4	4,7	6,1	6,5	8,1	6,1	7,0	2,1	2,1	2,4	1,0	1,3
NTNU Samfunnsforskning	30,4	25,8	25,6	25,7	25,6	51,0	54,8	50,3	43,3	41,4	18,9	20,3	20,0	10,9	10,7
NUPI	23,3	28,7	33,2	30,5	32,3	40,6	38,5	39,5	42,2	50,1	2,3	2,8	3,0	4,4	3,3
PRIO	41,6	44,3	45,2	48,7	60,9	24,0	29,7	22,3	25,0	32,9	1,1	0,2	0,5	0,5	0,1
SINTEF Teknologi og samfunn	26,6	23,9	23,9	21,6	20,7	25,5	28,9	28,9	38,0	36,2	16,3	7,2	8,1	14,9	21,8
SNF	35,6	40,9	40,9	39,1	42,6	3,9	10,1	6,3	7,9	7,8	17,5	14,7	16,1	16,2	12,7
Telemarkforskning	4,8	5,1	5,2	6,9	7,2	16,4	19,1	21,7	23,8	23,9	0,6	1,1	1,3	2,3	0,6
Trøndelag Forskning og Utvikling	7,5	5,3	4,4	6,1	6,5	6,2	9,0	8,2	8,7	12,5	6,3	3,8	7,3	9,0	4,7
Uni Research Rokkansenteret	32,7	35,4	27,4	23,6	27,7	18,5	17,4	18,6	14,4	12,7	0,5	0,3	0,8	0,5	0,6
Vestlandsforskning	12,8	8,0	7,1	6,7	6,4	8,0	10,4	13,9	12,5	10,2	3,8	4,4	2,5	3,5	3,2
Østfoldforskning	5,3	8,2	5,6	7,7	7,4	4,9	3,7	3,3	2,7	2,4	19,8	15,1	16,3	12,2	12,8
Østlandsforskning	6,9	6,8	8,9	11,5	9,0	10,7	14,2	12,1	9,1	11,7	1,8	2,0	1,4	2,1	1,0
Sum institutter under finansieringsordningen	488,5	503,1	512,9	520,9	546,3	410,4	450,6	437,0	419,2	460,9	161,3	149,1	144,7	151,5	153,5
SIFO	12,9	15,4	11,3	12,2	7,9	28,8	27,6	30,5	32,4	30,1	1,2	2,4	1,4	0,9	0,8
SIRUS	3,7	2,9	1,8	1,4	0,3	38,0	39,7	41,6	43,0	49,4					
STAMI	8,5	8,1	8,0	10,3	9,5	101,3	100,3	103,1	105,6	113,5	5,2	7,8	5,0	2,4	1,2
Uni Research Helse	5,1	12,5	70,8	73,4	1,2	1,2
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	25,1	26,4	21,0	29,0	30,3	168,1	167,5	175,3	251,8	266,5	6,4	10,2	6,4	4,5	3,2
SUM	513,6	529,5	534,0	549,8	576,5	578,5	618,2	612,3	671,0	727,4	167,7	159,3	151,1	156,0	156,6

Tabell 5 forts. Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2010-2014. Millioner kroner.

	Utlandet					Andre kilder					Sum driftsinntekter				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Agderforskning	0,2	1,5	0,3	1,1	1,0	4,8	2,1	5,0	3,1	3,8	34,4	33,4	30,5	32,7	39,9
CMI	17,1	16,8	15,3	15,2	17,2	1,2	2,2	2,5	1,3	3,1	79,9	87,7	79,4	80,7	93,8
Fafo	11,4	4,4	13,7	12,5	12,3	2,3	3,5	8,7	20,4	2,1	110,4	108,9	121,5	127,5	121,4
Fridtjof Nansens Institutt	2,7	1,1	1,2	2,6	2,9	0,3	0,5	0,3	1,0	1,6	30,7	32,3	34,0	35,2	37,3
Frischsenteret	1,1	0,9	1,2	2,0	1,6					0,0	28,1	33,4	38,5	37,5	38,9
Institutt for samfunnsforskning	0,5	0,3	0,9	0,7	1,3	2,0	1,5	1,5	3,8	1,2	56,5	56,7	66,7	70,1	75,4
IRIS Samfunnsforskning	1,2	0,4	1,0	0,1	0,4	0,8	0,5	0,8	1,7	2,2	65,6	63,9	60,3	55,2	56,9
Møreforskning	0,4	0,2	0,1	2,2	0,4	1,2	0,6	2,9	1,9	4,0	44,9	45,5	46,4	51,8	49,8
NIFU	8,4	6,8	5,4	3,8	5,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	75,9	79,6	78,4	76,3	84,8
Nordlandsforskning	0,6		0,6	0,3	0,3	1,2	0,9	1,3	0,3	1,5	35,2	36,2	38,0	39,5	41,0
Norut Alta	0,1	0,2	0,6	0,6	0,6	0,2	0,1	0,1		0,1	13,6	13,2	15,7	13,9	12,0
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	0,2	0,9	1,2	1,1	1,2	0,9	0,7	1,3	0,4	0,3	17,2	17,6	21,3	14,9	14,5
NTNU Samfunnsforskning	12,3	14,0	11,1	12,5	10,9	1,0	0,6	2,0	0,9	1,3	113,6	115,5	109,1	93,3	89,9
NUPI	2,3	2,0	2,0	2,4	3,1	0,0			0,2	0,3	68,5	72,0	77,6	79,7	89,1
PRIO	11,5	14,1	23,5	17,9	20,8	3,7	1,1	0,2	1,0	1,2	81,9	89,4	91,7	93,0	115,8
SINTEF Teknologi og samfunn	5,7	4,0	4,5	3,1	7,4	0,1	3,7	4,3	4,1	10,5	74,3	67,8	69,7	81,7	96,6
SNF	0,4	0,4	0,5	0,4	0,9	1,8	1,5	1,7	1,7	0,6	59,1	67,6	65,5	65,2	64,7
Telemarkforskning	0,6	0,4	0,1	0,1	1,3	1,7	1,1	0,8	0,9	1,7	24,2	26,7	29,1	34,0	34,6
Trøndelag Forskning og Utvikling	0,2	0,8	0,6			0,1	0,4	0,2	0,4	0,3	20,3	19,4	20,7	24,3	23,9
Uni Research Rokkansenteret	3,6	2,4	0,8	1,5	1,6	1,3	1,1	1,8	2,3	3,0	56,6	56,6	49,4	42,5	45,6
Vestlandforskning	2,7	1,2	0,5	1,2	2,6	0,4	0,1	0,0	0,2	0,5	27,6	24,1	23,9	24,1	22,8
Østfoldforskning		0,0			0,9	0,8	0,8	0,7			30,9	27,9	26,0	22,6	23,5
Østlandforskning	1,9	1,5	1,4	0,4	0,1	0,4	0,1	0,2	0,7	1,9	21,6	24,6	24,1	23,9	23,8
Sum institutter under finansieringsordningen	85,0	74,3	86,6	81,7	94,0	26,1	22,8	36,3	46,2	41,1	1 171,2	1 199,9	1 217,5	1 219,6	1 295,8
SIFO	2,1	3,6	2,3	1,0	0,7	0,7	0,4	0,2	0,0	0,4	45,8	49,5	45,6	46,5	39,9
SIRUS			0,3	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1			41,9	42,7	43,9	44,5	49,9
STAMI	2,8	3,5	0,7	1,9	2,4	9,0	4,3	4,3	6,0	5,6	126,8	123,9	121,0	126,2	132,2
Uni Research Helse	2,1	2,1	6,7	3,8	85,8	93,1
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	4,9	7,1	3,3	5,1	5,4	10,0	4,8	4,6	12,7	9,8	214,5	216,1	210,6	303,0	315,1
SUM	89,9	81,4	89,9	86,8	99,5	36,1	27,7	40,8	58,9	50,9	1 385,8	1 416,0	1 428,0	1 522,6	1 610,9

Tabell 5b Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2010-2014. Prosentandeler.

	Norges forskningsråd					Offentlig forvaltning					Næringsliv				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Agderforskning	33	28	30	33	40	41	49	39	45	36	10	12	14	9	11
CMI	42	42	43	52	41	35	36	34	26	37	0	1	0	1	1
Fafo	20	27	24	28	32	34	36	31	28	27	34	30	26	19	29
Fridtjof Nansens Institutt	75	87	90	84	79	13	7	4	5	8	2	1	1	1	1
Frischsenteret	71	82	83	82	78	25	14	13	12	16		1	2	0	2
Institutt for samfunnsforskning	60	62	66	65	58	36	35	30	28	33	0		1	1	5
IRIS Samfunnsforskning	50	44	49	45	55	27	29	31	28	26	20	25	17	24	15
Møreforskning	26	17	16	21	12	51	48	62	32	40	19	33	16	39	40
NIFU	54	50	53	49	45	32	39	36	42	44	3	2	4	4	5
Nordlandforskning	55	45	41	40	41	37	51	44	44	48	3	1	10	14	7
Norut Alta	37	37	26	30	43	37	33	48	46	44	24	28	22	19	7
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	46	42	39	43	33	36	37	38	41	48	12	12	11	7	9
NTNU Samfunnsforskning	27	22	23	28	29	45	47	46	46	46	17	18	18	12	12
NUPI	34	40	43	38	36	59	54	51	53	56	3	4	4	6	4
PRIO	51	50	49	52	53	29	33	24	27	28	1	0	1	0	0
SINTEF Teknologi og samfunn	36	35	34	26	21	34	43	41	47	37	22	11	12	18	23
SNF	60	60	62	60	66	7	15	10	12	12	30	22	25	25	20
Telemarkforskning	20	19	18	20	21	68	71	75	70	69	3	4	4	7	2
Trøndelag Forskning og Utvikling	37	27	21	25	27	31	46	40	36	52	31	20	35	37	20
Uni Research Rokkansenteret	58	63	55	56	61	33	31	38	34	28	1	0	2	1	1
Vestlandforskning	46	33	30	28	28	29	43	58	52	45	14	18	10	15	14
Østfoldforskning	17	29	22	34	31	16	13	13	12	10	64	54	63	54	54
Østlandforskning	32	27	37	48	38	50	58	50	38	49	8	8	6	9	4
Sum institutter under finansieringsordningen	42	42	42	43	42	35	38	36	34	36	14	12	12	12	12
SIFO	28	31	25	26	20	63	56	67	70	76	3	5	3	2	2
SIRUS	9	7	4	3	1	91	93	95	97	99					
STAMI	7	7	7	8	7	80	81	85	84	86	4	6	4	2	1
Uni Research Helse				6	13				83	79				1	1
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	12	12	10	10	10	78	78	83	83	85	3	5	3	1	1
SUM	37	37	37	36	36	42	44	43	44	45	12	11	11	10	10

Tabell 5b forts. Totale driftsinntekter etter finansieringskilde. 2010-2014. Prosentandeler.

	Utlandet					Andre kilder				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Agderforskning	1	4	1	3	2	14	6	16	9	9
CMI	21	19	19	19	18	1	2	3	2	3
Fafo	10	4	11	10	10	2	3	7	16	2
Fridtjof Nansens Institutt	9	3	4	7	8	1	1	1	3	4
Frischsenteret	4	3	3	5	4					0
Institutt for samfunnsforskning	1	0	1	1	2	4	3	2	5	2
IRIS Samfunnsforskning	2	1	2	0	1	1	1	1	3	4
Møreforskning	1	0	0	4	1	3	1	6	4	8
NIFU	11	9	7	5	6	0	0	0	0	0
Nordlandforskning	2		2	1	1	3	2	3	1	4
Norut Alta	1	2	4	4	5	1	1	1		1
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	1	5	6	7	8	5	4	6	2	2
NTNU Samfunnsforskning	11	12	10	13	12	1	0	2	1	1
NUPI	3	3	3	3	3	0			0	0
PRIO	14	16	26	19	18	5	1	0	1	1
SINTEF Teknologi og samfunn	8	6	6	4	8	0	5	6	5	11
SNF	1	1	1	1	1	3	2	3	3	1
Telemarkforskning	2	1	0	0	4	7	4	3	3	5
Trøndelag Forskning og Utvikling	1	4	3			0	2	1	2	1
Uni Research Rokkansenteret	6	4	2	4	3	2	2	4	6	7
Vestlandforskning	10	5	2	5	11	1	0	0	1	2
Østfoldforskning		0			4	3	3	3		
Østlandforskning	9	6	6	2	0	2	0	1	3	8
Sum institutter under finansieringsordningen	7	6	7	7	7	2	2	3	4	3
SIFO	5	7	5	2	2	2	1	0	0	1
SIRUS			1	0	0	1	0	0		
STAMI	2	3	1	1	2	7	3	4	5	4
Uni Research Helse				2	2				8	4
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	2	3	2	2	2	5	2	2	4	3
SUM	6	6	6	6	6	3	2	3	4	3

Tabell 6 Nasjonale oppdragsinntekter etter finansieringskilde. 2012-2014. Millioner kroner.

	Offentlig forvaltning			Næringsliv			Andre kilder			Sum		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014	2012	2013	2014	2012	2013	2014
Agderforskning	10,2	7,1	3,7	3,8	2,9	4,6	3,9	3,1	3,8	17,8	13,1	12,0
CMI	7,5	7,1	9,2	0,3	1,1	0,8	0,3	0,2	2,0	8,1	8,4	11,9
Fafo	35,4	32,2	32,3	31,4	24,0	28,6				66,8	56,2	61,0
Fridtjof Nansens Institutt	0,2	0,1	0,8	0,4	0,5	0,3		0,2		0,5	0,8	1,1
Frischsenteret	2,4	3,7	4,9	0,0						2,4	3,7	4,9
Institutt for samfunnsforskning	19,8	15,6	20,9	0,7	0,9	4,0	0,1	2,4	0,0	20,6	18,9	25,0
IRIS Samfunnsforskning	15,0	9,1	10,0	4,0	12,1	6,5		0,1	0,5	19,1	21,4	17,0
Møreforskning	26,5	15,0	17,1	7,3	20,1	19,7	1,5	1,4	2,0	35,3	36,5	38,8
NIFU	27,0	34,3	37,9	3,0	3,2	3,9				29,9	37,5	41,7
Nordlandsforskning	14,5	7,0	6,9	3,6	5,5	1,1	0,5		0,7	18,6	12,5	8,7
Norut Alta	7,5	6,4	2,9	3,4	2,7	0,9				10,9	9,1	3,8
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	7,0	5,0	3,6	2,4	1,0	0,7	0,5	0,0	0,1	9,9	6,1	4,3
NTNU Samfunnsforskning	25,2	19,9	17,6	17,5	8,7	9,9				42,7	28,6	27,5
NUPI	17,0	13,1	10,5	2,9	4,3	3,1				19,9	17,4	13,7
PRIO	2,2	2,7	1,8	0,5	0,5	0,1	0,2	1,0	1,2	3,0	4,1	3,0
SINTEF Teknologi og samfunn	28,9	38,0	36,2	8,1	14,9	21,8	4,3	4,1	10,5	41,3	57,0	68,5
SNF	6,3	7,9	7,8	16,1	16,2	12,7	0,3	0,2	0,1	22,7	24,3	20,5
Telemarksforskning	20,6	20,7	20,1	1,3	2,3	0,6	0,3	0,3	1,0	22,2	23,3	21,7
Trøndelag Forskning og Utvikling	8,2	8,2	11,9	7,3	9,0	4,7				15,5	17,2	16,6
Uni Research Rokkansenteret	14,1	9,9	7,1	0,8	0,5	0,6		0,8	0,2	14,9	11,2	8,0
Vestlandsforskning	6,7	5,4	4,3	2,0	3,5	2,5		0,1	0,4	8,6	9,1	7,3
Østfoldforskning	3,3	2,7	2,4	16,3	12,2	12,8				19,6	14,9	15,2
Østlandsforskning	10,7	8,8	7,8	1,4	2,1	1,0		0,7	0,8	12,2	11,7	9,6
Sum institutter under finansieringsordningen	316,3	279,9	277,6	134,6	148,3	140,9	11,7	14,7	23,1	462,6	442,9	441,7
SIFO	1,6	0,9	1,4	1,4	0,9	0,8				3,0	1,8	2,2
SIRUS	2,4	0,7	0,7				0,1			2,5	0,7	0,7
STAMI				5,0	2,4	1,2				5,0	2,4	1,2
Uni Research Helse	..	5,2	14,1	..	1,2	1,2	..	0,4	3,5	..	6,7	18,8
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	4,0	6,8	16,3	6,4	4,5	3,2	0,1	0,4	3,5	10,5	11,7	23,0
SUM	320,3	286,7	293,9	140,9	152,8	144,1	11,9	15,1	26,6	473,1	454,5	464,6

Tabell 7 Finansiering fra utlandet etter kilde. 2010-2014. Millioner kroner.

	EU-institusjoner					Næringsliv					Øvrige institusjoner og organisasjoner					Sum inntekter fra utlandet				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Agderforskning	0,0	0,9		0,0	0,8						0,2	0,6	0,3	1,0	0,2	0,2	1,5	0,3	1,1	1,0
CMI										0,9	17,1	16,8	15,3	15,2	16,4	17,1	16,8	15,3	15,2	17,2
Fafo	0,4	1,8	0,0	0,3	0,7	0,3		9,4	0,0	4,6	10,7	2,6	4,3	12,2	7,0	11,4	4,4	13,7	12,5	12,3
Fridtjof Nansens Institutt	0,0					0,1	0,0	0,1	0,2		2,5	1,1	1,1	2,4	2,9	2,7	1,1	1,2	2,6	2,9
Frischsenteret	1,1	0,3	0,8	1,4	1,3							0,6	0,5	0,5	0,3	1,1	0,9	1,2	2,0	1,6
Institutt for samfunnsforskning	0,3		0,2	0,1	0,8						0,2	0,3	0,7	0,6	0,5	0,5	0,3	0,9	0,7	1,3
IRIS Samfunnsforskning	1,2	0,3	1,0			0,0			0,0	0,2	0,0	0,1		0,1	0,2	1,2	0,4	1,0	0,1	0,4
Møreforskning	0,0							1,8	0,4		0,3	0,2	0,1	0,4		0,4	0,2	0,1	2,2	0,4
NIFU	4,3	4,1	1,2	1,1	1,1			0,8		1,3	4,2	2,7	3,4	2,7	3,0	8,4	6,8	5,4	3,8	5,4
Nordlandsforskning			0,3	0,2	0,3	0,3					0,3		0,3	0,1	0,1	0,6		0,6	0,3	0,3
Norut Alta		0,1	0,1		0,5						0,1	0,2	0,5	0,6	0,1	0,1	0,2	0,6	0,6	0,6
Norut Tromsø, Samfunnsforskning		0,9	1,2	1,0	1,2				0,0	0,1		0,2	0,1			0,2	0,9	1,2	1,1	1,2
NTNU Samfunnsforskning						9,7	12,6	10,7	11,9	10,2	2,6	1,4	0,5	0,6	0,7	12,3	14,0	11,1	12,5	10,9
NUPI	0,1	0,6	1,2	1,3	1,3	0,1					2,1	1,4	0,9	1,1	1,8	2,3	2,0	2,0	2,4	3,1
PRIO	5,1	6,3	9,1	7,4	7,7	3,4	4,3	10,7	6,3	8,8	2,9	3,6	3,7	4,2	4,3	11,5	14,1	23,5	17,9	20,8
SINTEF Teknologi og samfunn	4,8	3,4	3,5	0,6	3,0	0,3		0,1	0,2	2,7	0,6	0,7	0,9	2,3	1,7	5,7	4,0	4,5	3,1	7,4
SNF		0,0									0,4	0,3	0,5	0,4	0,9	0,4	0,4	0,5	0,4	0,9
Telemarkforskning	0,1	0,1	0,1	0,0	0,6					0,1	0,4	0,2	0,0	0,1	0,6	0,6	0,4	0,1	0,1	1,3
Trøndelag Forskning og Utvikling						0,2						0,8	0,6			0,2	0,8	0,6		
Uni Research Rokkansenteret	1,8	0,5	0,2	1,2	1,3						1,8	1,9	0,6	0,4	0,2	3,6	2,4	0,8	1,5	1,6
Vestlandsforskning	2,7	1,2	0,5	1,2	2,6											2,7	1,2	0,5	1,2	2,6
Østfoldforskning					0,3							0,0			0,5		0,0			0,9
Østlandsforskning	1,5	1,1	1,1	0,4	0,1						0,4	0,4	0,3		0,0	1,9	1,5	1,4	0,4	0,1
Sum institutter under finansieringsordningen	23,5	21,5	20,4	16,3	23,5	14,4	16,9	31,8	20,6	29,2	47,1	35,9	34,4	44,8	41,3	85,0	74,3	86,6	81,7	94,0
SIFO	1,1	3,6	1,5	0,4	0,4					0,1	1,0		0,8	0,7	0,2	2,1	3,6	2,3	1,0	0,7
SIRUS			0,3	0,1	0,2													0,3	0,1	0,2
STAMI	2,3	3,4		0,7							0,5	0,1	0,7	1,2	2,4	2,8	3,5	0,7	1,9	2,4
Uni Research Helse	1,8	2,0	0,3	0,2	2,1	2,1
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	3,4	7,0	1,8	3,0	2,6					0,1	1,5	0,1	1,5	2,1	2,8	4,9	7,1	3,3	5,1	5,4
SUM	26,9	28,5	22,2	19,2	26,1	14,4	16,9	31,8	20,6	29,3	48,6	36,0	35,8	46,9	44,1	89,9	81,4	89,9	86,8	99,5

Tabell 8 Driftsinntekter per totale årsverk og per forskerårsverk 2010-2014. 1000 kr

	Driftsinntekter ¹⁾ per totale årsverk					Driftsinntekter ¹⁾ per forskerårsverk ²⁾				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Agderforskning	1 162	1 165	1 157	1 288	1 669	1 404	1 405	1 388	1 487	1 946
CMI	1 441	1 433	1 256	1 302	1 590	2 069	2 052	1 731	1 755	2 085
Fafo	1 148	1 169	1 364	1 371	1 541	1 354	1 370	1 595	1 594	1 805
Fridtjof Nansens Institutt	984	1 012	1 102	1 206	1 271	1 228	1 261	1 340	1 473	1 552
Frischsenteret	1 192	1 363	1 615	1 671	1 690	1 365	1 564	1 848	1 923	1 851
Institutt for samfunnsforskning	1 142	1 218	1 389	1 275	1 571	1 549	1 619	1 778	1 593	1 984
IRIS Samfunnsforskning	1 449	1 376	1 518	1 372	1 527	1 741	1 676	1 901	1 647	1 843
Møreforskning	1 085	1 037	1 129	1 234	1 185	1 298	1 227	1 402	1 355	1 306
NIFU	1 091	1 174	1 171	1 088	1 261	1 300	1 399	1 407	1 327	1 547
Nordlandforskning	1 044	1 125	1 055	1 129	1 139	1 184	1 285	1 187	1 274	1 282
Norut Alta	1 090	1 065	1 267	1 095	1 018	1 238	1 179	1 441	1 242	1 240
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	1 133	1 182	1 470	953	1 096	1 346	1 398	1 712	1 110	1 290
NTNU Samfunnsforskning	927	1 009	1 056	1 101	1 079	1 075	1 176	1 261	1 319	1 884
NUPI	1 117	1 179	1 248	1 227	1 414	1 703	1 723	1 801	1 812	1 980
PRIO	1 232	1 296	1 384	1 368	1 615	1 463	1 700	1 845	1 895	2 160
SINTEF Teknologi og samfunn	1 429	1 209	1 281	1 909	1 539	1 548	1 416	1 679	1 988	1 862
SNF	1 346	1 384	1 534	1 500	1 680	1 536	1 567	1 768	1 732	1 949
Telemarkforskning	1 011	1 033	1 156	1 319	1 240	1 191	1 221	1 369	1 547	1 448
Trøndelag Forskning og Utvikling	1 075	1 030	979	1 226	1 267	1 210	1 087	1 028	1 291	1 338
Uni Research Rokkansenteret	1 122	1 071	986	927	1 055	1 397	1 331	1 244	1 135	1 318
Vestlandforskning	995	936	1 008	1 021	983	1 139	1 084	1 154	1 169	1 130
Østfoldforskning	1 235	1 212	1 125	1 076	1 350	1 470	1 467	1 346	1 208	1 587
Østlandforskning	940	1 023	1 175	1 121	1 143	1 081	1 117	1 302	1 251	1 279
Sum institutter under finansieringsordningen	1 150	1 173	1 236	1 265	1 378	1 391	1 427	1 520	1 526	1 719
SIFO	907	1 000	949	1 030	1 026	1 117	1 464	1 111	1 434	1 402
SIRUS	1 042	1 000	1 071	1 115	1 114	1 204	1 290	2 336	2 458	2 458
STAMI	1 039	1 015	1 110	1 204	1 200	2 149	2 031	2 051	1 464	2 796
Uni Research Helse	1 144	1 214	1 590	2 074
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	1 009	1 009	1 063	1 144	1 165	1 591	1 689	1 771	1 589	2 236
SUM	1 126	1 144	1 207	1 239	1 331	1 418	1 461	1 552	1 538	1 800

1) Driftsinntekter knyttet til faglige aktiviteter som måtte være utført av andre enn instituttets egne medarbeidere inngår.

2) Gjelder årsverk utført av forskere og annet faglig personale.

Tabell 9 Basisfinansiering per årsverk utført av forskere/faglig personale 2010-2014. 1000 kr

	Basisfinansiering per forskerårsverk ¹⁾				
	2010	2011	2012	2013	2014
Agderforskning	145	148	159	162	182
CMI	370	329	314	317	331
Fafo	161	175	199	191	234
Fridtjof Nansens Institutt	349	327	332	348	343
Frischsenteret	97	126	76	84	69
Institutt for samfunnsforskning	289	296	279	241	279
IRIS Samfunnsforskning	154	149	189	187	208
Møreforskning	120	106	127	118	126
NIFU	220	224	245	243	236
Nordlandsforskning	157	150	138	121	167
Norut Alta	193	184	196	194	231
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	217	229	249	242	296
NTNU Samfunnsforskning		19	64	86	155
NUPI	383	371	344	380	300
PRIO	225	253	293	310	301
SINTEF Teknologi og samfunn	221	235	293	312	258
SNF	164	155	192	198	227
Telemarkforskning	141	177	188	199	170
Trøndelag Forskning og Utvikling	124	122	117	133	151
Uni Research Rokkansenteret		35	70	102	123
Vestlandsforskning	144	151	174	182	191
Østfoldforskning	132	150	162	183	250
Østlandsforskning	145	142	183	189	204
Sum institutter under finansieringsordningen	171	178	200	210	225

1) Gjelder årsverk utført av forskere og annet faglig personale.

Tabell 10 Disponering av basisbevilgningen. 2014. Millioner kroner.

	Strategisk instituttsatsing	Forprosjekt/ideutvikling	Egenandel i forskningsprosjekter	Nettverksbygging	Vitenskapelig utstyr	Sum grunnbevilgning	Herav til internasjonalt samarbeid
Agderforskning	1,1	0,6		2,0		3,7	0,2
CMI			0,3	14,6		14,9	14,9
Fafo	1,7	1,3		12,7		15,8	5,5
Fridtjof Nansens Institutt	1,3	3,7	0,4	3,0		8,2	1,3
Frischsenteret		0,7	0,1	0,6		1,4	0,1
Institutt for samfunnsforskning	6,4	1,5	0,0	2,6		10,6	0,4
IRIS Samfunnsforskning	5,2			1,3		6,4	0,1
Møreforskning	0,2	0,3		4,2		4,8	
NIFU	2,0	2,2		8,7		12,9	2,5
Nordlandsforskning	4,5	0,2	0,2	0,4		5,3	1,1
Norut Alta		0,0	0,1	2,1		2,2	0,3
Norut Tromsø, Samfunnsforskning		0,1	0,0	3,1		3,3	0,8
NTNU Samfunnsforskning	4,8	0,1		2,4		7,4	
NUPI	10,8		1,4	1,4		13,5	3,0
PRIO	2,4		5,2	7,4	1,2	16,1	1,1
SINTEF Teknologi og samfunn	0,8	1,8		10,8		13,4	
SNF	1,4	1,5		3,3	1,3	7,5	
Telemarksforskning				4,1		4,1	0,1
Trøndelag Forskning og Utvikling		0,5		2,2		2,7	0,3
Uni Research Rokkansenteret	1,5	1,0		1,7		4,3	1,3
Vestlandsforskning	1,3	0,5		2,0		3,9	1,5
Østfoldforskning	1,4	0,4	0,4	1,5		3,7	0,5
Østlandsforskning	1,7	0,3	0,3	1,5		3,8	
Sum institutter under finansieringsordningen	48,4	16,9	8,4	93,8	2,5	170,0	35,0

1) Inkludert kvalitetssikring, publisering og formidling.

Tabell 11 Totale årsverk, årsverk utført av forskere/faglig personale og årsverk utført av forskere/faglig personale i prosent av totale årsverk. 2010-2014.

	2010					2011					2012				
	Årsverk totalt	Herav kvinner	Forsker-årsverk totalt	Herav kvinner	Forskere i % av total	Årsverk totalt	Herav kvinner	Forsker-årsverk totalt	Herav kvinner	Forskere i % av total	Årsverk totalt	Herav kvinner	Forsker-årsverk totalt	Herav kvinner	Forskere i % av total
Agderforskning	30	17	25	13	83	29	17	24	14	83	26	14	22	12	83
CMI	55	27	39	18	70	61	33	43	22	70	63	33	46	21	73
Fafo	96	51	82	43	85	93	56	80	46	85	89	54	76	45	86
Fridtjof Nansens Institutt	31	10	25	7	80	32	11	26	9	80	31	10	25	7	82
Frischsenteret	24	7	21	6	87	25	7	21	6	87	24	6	21	4	87
Institutt for samfunnsforskning	50	31	37	24	74	47	30	35	21	75	48	30	38	21	78
IRIS Samfunnsforskning	45	22	38	17	83	46	23	38	18	82	40	22	32	16	80
Møreforskning	41	17	35	15	84	44	18	37	15	85	41	17	33	13	81
NIFU	70	37	58	29	84	68	37	57	30	84	67	33	56	26	83
Nordlandsforskning	34	22	30	18	88	32	21	28	17	88	36	23	32	19	89
Norut Alta	13	7	11	5	88	12	6	11	5	90	12	8	11	7	88
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	15	8	13	6	84	15	8	13	7	85	15	7	12	6	86
NTNU Samfunnsforskning	123	77	106	63	86	114	75	98	63	86	103	66	87	54	84
NUPI	61	18	40	9	66	61	22	42	13	68	62	23	43	13	69
PRIO	67	30	56	24	84	69	32	53	24	76	66	33	50	24	75
SINTEF Teknologi og samfunn	52	32	48	28	92	56	29	48	23	85	54	31	42	21	76
SNF	44	14	39	9	88	49	16	43	11	88	43	14	37	9	87
Telemarksforskning	24	8	20	7	85	26	9	22	8	85	25	9	21	8	84
Trøndelag Forskning og Utvikling	19	6	17	6	89	19	7	18	6	95	21	8	20	7	95
Uni Research Rokkansenteret	50	24	41	17	80	53	26	43	19	80	50	24	40	17	79
Vestlandsforskning	28	11	24	8	87	26	10	22	6	86	24	9	21	6	87
Østfoldforskning	25	13	21	10	84	23	12	19	9	83	23	11	19	9	84
Østlandsforskning	23	10	20	8	87	24	11	22	10	92	21	10	19	8	90
Sum institutter under finansieringsordningen	1 019	499	842	388	83	1 023	515	841	401	82	985	494	801	372	81
SIFO	51	33	41	28	81	50	33	34	21	68	48	31	41	26	85
SIRUS	40	29	35	24	87	43	29	33	21	78	41	27	19	12	46
STAMI	122	63	59	24	48	122	63	61	25	50	109	52	59	24	54
Uni Research Helse
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	213	125	135	76	63	214	125	128	67	60	198	110	119	61	60
SUM	1 231	623	977	464	79	1 237	640	969	468	78	1 183	604	920	433	78

Tabell 11 forts. Totale årsverk, årsverk utført av forskere/faglig personale og årsverk utført av forskere/faglig personale i % av totale årsverk. 2010-2014.

	2013					2014				
	Årsverk totalt	Herav kvinner	Forsker-årsverk totalt	Herav kvinner	Forskere i % av total	Årsverk totalt	Herav kvinner	Forsker-årsverk totalt	Herav kvinner	Forskere i % av total
Agderforskning	25	15	22	13	87	24	13	21	11	86
CMI	62	27	46	17	74	59	27	45	19	76
Fafo	93	59	80	50	86	79	49	67	41	85
Fridtjof Nansens Institutt	29	10	24	7	82	29	9	24	7	82
Frischsenteret	22	8	19	7	87	23	8	21	7	91
Institutt for samfunnsforskning	55	32	44	24	80	48	30	38	22	79
IRIS Samfunnsforskning	40	22	34	18	83	37	21	31	17	83
Møreforskning	42	21	38	18	91	42	24	38	20	91
NIFU	70	34	58	27	82	67	32	55	26	82
Nordlandsforskning	35	23	31	19	89	36	24	32	20	89
Norut Alta	13	9	11	7	88	12	8	10	6	82
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	16	8	13	6	86	13	6	11	5	85
NTNU Samfunnsforskning	85	49	71	39	83	83	51	48	27	57
NUPI	65	25	44	15	68	63	24	45	16	71
PRIO	68	35	49	25	72	72	41	54	29	75
SINTEF Teknologi og samfunn	43	18	41	18	96	63	35	52	26	83
SNF	43	15	38	9	87	38	14	33	9	86
Telemarkforskning	26	10	22	9	85	28	12	24	10	86
Trøndelag Forskning og Utvikling	20	7	19	6	95	19	7	18	6	95
Uni Research Rokkansenteret	46	22	37	16	82	43	20	35	14	80
Vestlandsforskning	24	8	21	5	87	23	8	20	5	87
Østfoldforskning	21	13	19	11	89	17	11	15	10	85
Østlandsforskning	21	12	19	10	90	21	12	19	11	89
Sum institutter under finansieringsordningen	964	480	799	375	83	940	485	754	365	80
SIFO	45	28	32	18	72	39	24	28	17	73
SIRUS	40	28	18	13	45	45	29	20	12	45
STAMI	105	50	86	40	82	110	53	47	17	43
Uni Research Helse	75	52	54	34	72	77	53	45	29	59
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	265	158	191	105	72	271	160	141	74	52
SUM	1 229	638	990	480	81	1 211	645	895	439	74

Tabell 12 Antall ansatte i hovedstilling med doktorgrad. 2010-2014

	2010			2011			2012			2013			2014			Ansatte med doktorgrad per forskerårsverk				
	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	2010	2011	2012	2013	2014
Agderforskning	2	7	9	4	7	11	5	7	12	7	5	12	6	4	10	0,37	0,46	0,55	0,55	0,49
CMI	12	13	25	14	13	27	12	15	27	14	16	30	17	18	35	0,65	0,63	0,59	0,65	0,78
Fafo	12	15	27	13	11	24	19	10	29	24	9	33	15	8	23	0,33	0,30	0,38	0,41	0,34
Fridtjof Nansens Institutt	2	7	9	4	7	11	3	7	10	2	10	12	3	8	11	0,36	0,43	0,39	0,50	0,46
Frischsenteret		11	11	1	11	12	1	11	12	1	12	13	1	11	12	0,53	0,56	0,58	0,67	0,57
Institutt for samfunnsforskning	15	13	28	16	13	29	16	15	31	17	18	35	21	14	35	0,77	0,83	0,83	0,80	0,92
IRIS Samfunnsforskning	6	8	14	8	11	19	9	10	19	7	8	15	8	7	15	0,37	0,50	0,60	0,45	0,49
Møreforskning	5	9	14	4	7	11	5	8	13	11	8	19	9	4	13	0,40	0,30	0,39	0,50	0,34
NIFU	11	11	22	10	14	24	14	13	27	12	15	27	12	13	25	0,38	0,42	0,48	0,47	0,46
Nordlandsforskning	8	7	15	10	8	18	9	8	17	8	7	15	10	6	16	0,51	0,64	0,53	0,48	0,50
Norut Alta	3	2	5	3	2	5	3	1	4	3	1	4	2	2	4	0,45	0,45	0,37	0,36	0,41
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	5	4	9	4	3	7	4	4	8	4	4	8	4	4	8	0,70	0,56	0,64	0,60	0,71
NTNU Samfunnsforskning	16	12	28	11	10	21	10	12	22	6	10	16	8	10	18	0,26	0,21	0,25	0,23	0,38
NUPI	6	15	21	6	17	23	6	18	24	8	18	26	12	17	29	0,52	0,55	0,56	0,59	0,64
PRIØ	7	13	20	9	18	27	13	16	29	10	17	27	17	21	38	0,36	0,51	0,58	0,55	0,71
SINTEF Teknologi og samfunn	16	14	30	12	14	26	7	12	19	12	15	27	11	14	25	0,63	0,54	0,46	0,66	0,48
SNF	5	10	15	5	8	13	7	8	15	4	7	11	2	9	11	0,39	0,30	0,41	0,29	0,33
Telemarkforskning	1	2	3	1	2	3	1	2	3	2	2	4	3	3	6	0,15	0,14	0,14	0,18	0,25
Trøndelag Forskning og Utvikling	1	3	4	2	2	4	4	4	8	4	3	7	4	5	9	0,24	0,22	0,40	0,37	0,50
Uni Research Rokkansenteret	19	19	38	18	19	37	13	21	34	12	16	28	12	16	28	0,94	0,87	0,86	0,75	0,81
Vestlandsforskning	2	5	7	2	6	8	3	5	8	5	5	10	3	5	8	0,29	0,36	0,39	0,49	0,40
Østfoldforskning		3	3	2	3	5	3	3	6	4	3	7	4	2	6	0,14	0,26	0,31	0,37	0,41
Østlandsforskning	1	9	10	1	8	9	1	5	6	1	5	6	4	4	8	0,50	0,41	0,32	0,31	0,43
Sum institutter under finansieringsordningen	155	212	367	160	214	374	168	215	383	178	214	392	188	205	393	0,44	0,44	0,48	0,49	0,52
SIFO	10	5	15	9	6	15	9	8	17	10	8	18	10	10	20	0,37	0,44	0,41	0,56	0,70
SIRUS	8	3	11	11	5	16	9	6	15	6	4	10	10	7	17	0,32	0,48	0,80	0,55	0,84
STAMI	8	25	33	10	31	41	12	33	45	12	32	44	15	37	52	0,56	0,67	0,76	0,51	1,10
Uni Research Helse	16	10	26	17	12	29	0,48	0,65
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	26	33	59	30	42	72	30	47	77	44	54	98	52	66	118	0,44	0,56	0,65	0,51	0,84
SUM	181	245	426	190	256	446	198	262	460	222	268	490	240	271	511	0,44	0,46	0,50	0,49	0,57

Tabell 13 Doktorgrader avlagt av personer tilknyttet instituttet. 2013-2014

	2013						2014					
	Totalt antall avlagte doktorgrader			Antall avlagte doktorgrader med over 50% instituttbidrag ¹⁾			Totalt antall avlagte doktorgrader			Antall avlagte doktorgrader med over 50% instituttbidrag ¹⁾		
	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum
Agderforskning	1		1									
CMI	4		4	3		3	1	1	2	1	1	2
Fafo	2	2	4	1	2	3						
Fridtjof Nansens Institutt		4	4		3	3						
Frischsenteret	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2
Institutt for samfunnsforskning	1	1	2	1	1	2	4		4	4		4
IRIS Samfunnsforskning							2		2	1		1
Møreforskning	1		1									
NIFU	1	1	2				1		1	1		1
Nordlandsforskning	2		2	2		2	1		1	1		1
Norut Alta							2		2	2		2
Norut Tromsø, Samfunnsforskning												
NTNU Samfunnsforskning	2		2	2		2	2	1	3	2	1	3
NUPI	2	1	3	1		1	3	1	4	3	1	4
PRIO	1	1	2	1	1	2	3	5	8	1	2	3
SINTEF Teknologi og samfunn												
SNF												
Telemarksforskning	1		1	1		1	1		1			
Trøndelag Forskning og Utvikling												
Uni Research Rokkansenteret	2		2	2		2	1	1	2	1	1	2
Vestlandsforskning		1	1		1	1						
Østfoldforskning	1		1	1		1						
Østlandsforskning							2		2	1		1
Sum institutter under finansieringsordningen	22	12	34	16	9	25	24	10	34	19	7	26
SIFO	1		1	1		1	1	2	3	1	2	3
SIRUS	2		2	1		1		1	1		1	1
STAMI	2		2	2		2	1	2	3	1	2	3
Uni Research Helse	4	3	7	4	3	7	2	1	3	2		2
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	9	3	12	8	3	11	4	6	10	4	5	9
SUM	31	15	46	24	12	36	28	16	44	23	12	35

¹⁾ Omfatter antall avlagte doktorgrader der minst 50 prosent av arbeidet er utført ved instituttet eller der instituttet har finansiert minst 50 prosent av arbeidet.

Tabell 14 Instituttets styre, institutt- og forskningsledelse og kvinneandeler i 2014

	Instituttets styre		Instituttledelse		Forskningsledelse		Andel kvinner av totale årsverk	Andel kvinner av faglig personale (FoU-årsverk)	Andel kvinner blant ansatte med doktorgrad	Andel kvinner av avlagte doktorgrader
	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Prosent	Prosent	Prosent	Prosent
Agderforskning	4	3	3	2	2		54	55	60	
CMI	3	3	2	1	2	2	46	42	49	50
Fafo	5	5	4	3	8	5	62	61	65	
Fridtjof Nansens Institutt	4	3	3	1			31	28	27	
Frischsenteret	3	3	1				34	33	8	50
Institutt for samfunnsforskning	5	2	3	2	2	1	61	58	60	100
IRIS Samfunnsforskning	4	3	4	2	1	1	56	53	53	100
Møreforskning	7	5	4	1	3	2	57	53	69	
NIFU	4	3	4		1	3	47	48	48	100
Nordlandsforskning	3	5		1	1	2	67	63	63	100
Norut Alta	5	1		1		1	72	67	50	100
Norut Tromsø, Samfunnsforskning							48	45	50	
NTNU Samfunnsforskning	3	4	5	3			61	57	44	67
NUPI	3	4	4	1	4	2	38	36	41	75
PRIO	4	3	3	4	2	1	57	55	45	38
SINTEF Teknologi og samfunn	6	3	6	1	5	1	56	50	44	
SNF	4	4	8	2	1		36	28	18	
Telemarkforskning	4	4	1	1			41	44	50	100
Trøndelag Forskning og Utvikling	2	4	1				36	32	44	
Uni Research Rokkansenteret			2	4	2	2	47	40	43	50
Vestlandsforskning	3	3	4	1			35	26	38	
Østfoldforskning	5	4	2	2		1	66	66	67	
Østlandsforskning	2	5	1			2	57	57	50	100
Sum institutter under finansieringsordningen	83	74	65	33	34	26	52	48	48	71
SIFO	5	3	1	2	2	1	62	59	50	33
SIRUS			2	1	1	2	65	60	59	
STAMI			6	2	4	3	48	36	29	33
Uni Research Helse			4	7	4	4	70	63	59	67
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	5	3	13	12	11	10	59	53	44	40
SUM	88	77	78	45	45	36	53	49	47	64

Tabell 15 Avgang og tilvekst av forskere/faglig personale i 2014.

	Avgang til:						Tilvekst fra:								
	Næringsliv	UoH	Andre forskningsinstitutt	Off. virksomhet	Utland	Annet	Sum	Næringsliv	UoH	Andre forskningsinstitutt	Off. virksomhet	Utland	Nyutdannede	Annet	Sum
Agderforskning		5				1	6		2			1	1		4
CMI				1	1	2	4					2	1		3
Fafo		1	2	3		8	14				1				1
Fridtjof Nansens Institutt				2			2	1	1	1		1			4
Frischsenteret			1	1			2						2		2
Institutt for samfunnsforskning	1	1		1		2	5	1	3	3			3		10
IRIS Samfunnsforskning		2		1		2	5	1				1	1		3
Møreforskning	1	4		1		3	9	1	3	1	4		1		10
NIFU			1	3		3	7		1		1			1	3
Nordlandsforskning		2		2		1	5		1	1	2				4
Norut Alta		1					1		1						1
Norut Tromsø, Samfunnsforskning		2	1				3								
NTNU Samfunnsforskning	2	4	2	4	1	2	15		1	1	5				7
NUPI		2					2					1	1		2
PRIO		1		1	1	2	5		2				2		4
SINTEF Teknologi og samfunn						1	1		3			1	1		5
SNF		1					1		3	1					4
Telemarkforskning				1			1	1			1				2
Trøndelag Forskning og Utvikling		2					2	1			1				2
Uni Research Rokkansenteret		1					1		2		1				3
Vestlandsforskning		1		3			4						1		1
Østfoldforskning	1						1						1		1
Østlandsforskning	1	3					4	1	1		1				3
Sum institutter under finansieringsordningen	6	33	7	24	3	27	100	7	24	8	17	7	15	1	79
SIFO		1		1		3	5								
SIRUS				2		1	3				3	1		1	5
STAMI	1				1	2	4	4	1	1		1	5		12
Uni Research Helse						1	1		1	1	7	1			10
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	1	1	0	3	1	7	13	4	2	2	10	3	5	1	27
SUM	7	34	7	27	4	34	113	11	26	10	27	10	20	2	106

Tabell 16 Årsverk utført ved annen institusjon av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved instituttet. 2014.

	Forskere ansatt i hovedstilling ved instituttet med bistilling i:			
	Næringslivet	UoH	Annet forsknings- miljø	Sum
Agderforskning	0,1	0,4	0,2	0,7
CMI		1,0	1,0	2,0
Fafo		0,7		0,7
Fridtjof Nansens Institutt	0,2	0,4		0,6
Frischsenteret		0,4		0,4
Institutt for samfunnsforskning		1,0		1,0
IRIS Samfunnsforskning		0,6		0,6
Møreforskning		0,9		0,9
NIFU		0,3		0,3
Nordlandsforskning		2,1		2,1
Norut Alta		0,2		0,2
Norut Tromsø, Samfunnsforskning		0,1		0,1
NTNU Samfunnsforskning		0,7	0,4	1,1
NUPI		1,1	0,4	1,5
PRIO		1,3		1,3
SINTEF Teknologi og samfunn		0,7		0,7
SNF		0,4		0,4
Telemarksforskning				
Trøndelag Forskning og Utvikling				
Uni Research Rokkansenteret		0,9		0,9
Vestlandsforskning		0,1		0,1
Østfoldforskning		0,5		0,5
Østlandsforskning		0,6		0,6
Sum institutter under finansieringsordningen	0,3	14,4	2,0	16,7
SIFO				
SIRUS		0,6		0,6
STAMI		0,8		0,8
Uni Research Helse		0,8		0,8
Sum institutter utenfor finansieringsordningen		2,2		2,2
SUM	0,3	16,6	2,0	18,9

Tabell 17 Årsverk utført ved instituttet av forskere/faglig personale ansatt i hovedstilling ved annen institusjon. 2014.

	Arbeid utført i bistilling ved instituttet av forskere med hovedstilling i :			
	Næringslivet	UoH	Annet forsknings- miljø	Sum
Agderforskning	0,6	2,2		2,8
CMI		2,0	1,0	3,0
Fafo		0,2	0,3	0,5
Fridtjof Nansens Institutt		0,4		0,4
Frischsenteret				
Institutt for samfunnsforskning		1,0		1,0
IRIS Samfunnsforskning		3,6		3,6
Møreforskning		1,3		1,3
NIFU		1,9		1,9
Nordlandsforskning		2,0		2,0
Norut Alta		0,2		0,2
Norut Tromsø, Samfunnsforskning		0,6		0,6
NTNU Samfunnsforskning	0,4	4,0	0,4	4,8
NUPI		1,4	0,1	1,5
PRIO		3,1		3,1
SINTEF Teknologi og samfunn		0,1		0,1
SNF		8,4		8,4
Telemarksforskning		0,6		0,6
Trøndelag Forskning og Utvikling				
Uni Research Rokkansenteret		2,5		2,5
Vestlandsforskning	0,2			0,2
Østfoldforskning				
Østlandsforskning	0,4	1,0		1,4
Sum institutter under finansieringsordningen	1,6	36,3	1,8	39,7
SIFO		0,3		0,3
SIRUS		0,2	0,6	0,8
STAMI		1,0		1,0
Uni Research Helse		2,3	0,1	2,4
Sum institutter utenfor finansieringsordningen		3,8	0,7	4,5
SUM	1,6	40,1	2,5	44,1

Tabell 18 Veiledning og forskerutdanning i 2014

	Doktorgradskandidater/ studenter tilknyttet instituttet			Ansatte i hovedstilling som har vært veiledere for doktorgradsstudenter			Avlagte doktorgrader der instituttet har bidratt med veiledning			Antall mastergradsstudenter med arbeidsplass ved instituttet			Ansatte i hovedstilling som har vært veiledere for mastergradsstudenter		
	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum	Kvinner	Menn	Sum
Agderforskning	4	4	8	1		1								1	1
CMI		2	2	2	3	5				1	1	2	3	6	9
Fafo	9	5	14	2	1	3				7		7	6	2	8
Fridtjof Nansens Institutt	3	3	6		1	1				9	6	15	1	4	5
Frischsenteret	7	1	8		6	6	1	1	2	2		2		1	1
Institutt for samfunnsforskning	2	1	3	5	5	10	3	1	4	1	1	2	9	4	13
IRIS Samfunnsforskning	5	1	6	1	2	3							1		1
Møreforskning		1	1		1	1							2	2	4
NIFU	5	1	6		1	1				1		1	1	4	5
Nordlandsforskning	2		2	1	1	2	2		2		1	1	1	2	3
Norut Alta	1		1												
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	1	1	2												
NTNU Samfunnsforskning	6	1	7	1	1	2	1	2	3	2	2	4	3	7	10
NUPI	2	5	7	2	3	5	3		3	5	4	9		8	8
PRIO	16	11	27	3	7	10	2	5	7	3	1	4	8	6	14
SINTEF Teknologi og samfunn	3	3	6		1	1				1		1	2	1	3
SNF					1	1				14	6	20	1	2	3
Telemarkforskning	2	3	5										1	1	2
Trøndelag Forskning og Utvikling		1	1												
Uni Research Rokkansenteret	2	1	3	3	1	4				1	3	4	2	4	6
Vestlandsforskning	1	4	5	1	1	2					1	1			
Østfoldforskning	2	1	3											1	1
Østlandsforskning															
Sum institutter under finansieringsordningen	73	50	123	22	36	58	12	9	21	47	26	73	41	56	97
SIFO	7	1	8	5	1	6	1		1	2		2	5		5
SIRUS	4	1	5	4	2	6		1	1				1	1	2
STAMI	8	8	16	3	13	16		3	3	5	4	9		9	9
Uni Research Helse	26	12	38	11	5	16	3	2	5				7	3	10
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	45	22	67	23	21	44	4	6	10	7	4	11	13	13	26
SUM	118	72	190	45	57	102	16	15	31	54	30	84	54	69	123

Tabell 19 Utenlandske gjesteforskere ved instituttene i 2014. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.

	Norden		EU		USA		Asia		Totalt	
	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd
Agderforskning										
CMI					1	4			1	4
Fafo										
Fridtjof Nansens Institutt	1	3	1	3					2	6
Frischsenteret										
Institutt for samfunnsforskning										
IRIS Samfunnsforskning										
Møreforskning										
NIFU										
Nordlandsforskning	2	6							2	6
Norut Alta										
Norut Tromsø, Samfunnsforskning										
NTNU Samfunnsforskning										
NUPI	2	6							2	6
PRIO			4	10	3	10			7	20
SINTEF Teknologi og samfunn										
SNF										
Telemarksforskning										
Trøndelag Forskning og Utvikling										
Uni Research Rokkansenteret										
Vestlandsforskning										
Østfoldforskning										
Østlandsforskning										
Sum institutter under finansieringsordningen	5	15	5	13	4	14	0	0	14	42
SIFO										
SIRUS										
STAMI							2	16	2	16
Uni Research Helse										
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	0	0	0	0	0	0	2	16	2	16
SUM	5	15	5	13	4	14	2	16	16	58

Tabell 20 Instituttforskere med utenlandsopphold i 2014. Antall forskere og oppholdenes varighet i måneder.

	Norden		EU		USA		Annet		Totalt	
	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd	Antall	Mnd
Agderforskning										
CMI										
Fafo										
Fridtjof Nansens Institutt										
Frischsenteret					1	6	2	7	3	13
Institutt for samfunnsforskning					1	3			1	3
IRIS Samfunnsforskning										
Møreforskning										
NIFU										
Nordlandsforskning										
Norut Alta										
Norut Tromsø, Samfunnsforskning										
NTNU Samfunnsforskning			1	8	1	5			2	13
NUPI					1	12	1	4	2	16
PRIO					1	3			1	3
SINTEF Teknologi og samfunn										
SNF										
Telemarkforskning										
Trøndelag Forskning og Utvikling										
Uni Research Rokkansenteret			2	9	1	6			3	15
Vestlandsforskning										
Østfoldforskning										
Østlandsforskning										
Sum institutter under finansieringsordningen	0	0	3	17	6	35	3	11	12	63
SIFO					1	4			1	4
SIRUS										
STAMI										
Uni Research Helse										
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	0	0	0	0	1	4	0	0	1	4
SUM	0	0	3	17	7	39	3	11	13	67

Tabell 21 Anslått fordeling av totalt antall prosjekter/oppgaver bearbejdet i 2014 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og millioner kroner.

	Prosjektstørrelse								Totalt	
	0 - 0,5 mill. kr		0,5 - 2,0 mill. kr		2,0 - 5,0 mill. kr		> 5 mill. kr			
	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr
Agderforskning	84	7,5	20	4,6	8	4,2	4	19,9	116	36,2
CMI	69	7,7	25	7,1	23	14,4	16	32,0	133	61,2
Fafo	10	0,0	200	17,2	102	41,8	69	59,7	381	118,7
Fridtjof Nansens Institutt	28	2,3	15	4,2	4	2,0	21	17,9	68	26,4
Frischsenteret	8	1,2	14	4,2	10	5,9	14	27,5	46	38,9
Institutt for samfunnsforskning	29	3,4	19	8,7	14	9,9	18	37,2	80	59,3
IRIS Samfunnsforskning	53	5,5	28	13,0	15	18,6	12	12,1	108	49,1
Møreforskning	119	15,3	64	18,9	12	8,3			195	42,4
NIFU	80	9,7	49	22,5	18	10,6	8	29,1	155	71,8
Nordlandsforskning	25	1,3	45	10,8	14	12,7	6	14,8	90	39,7
Norut Alta	36	5,1	5	4,5					41	9,6
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	30	3,3	10	5,4	3	1,2	1	1,0	44	11,0
NTNU Samfunnsforskning	180	18,5	44	36,1	6	6,9	4	28,4	234	89,9
NUPI	30	2,5	20	7,6	19	18,1	23	44,3	92	72,5
PRIO	48	9,3	25	12,7	31	37,5	29	56,3	133	115,8
SINTEF Teknologi og samfunn	189	27,6	57	57,6	4	11,4			250	96,6
SNF	19	3,5	18	6,0	14	12,8	15	34,3	66	56,6
Telemarkforskning	191	16,4	27	2,4	5	4,9	2	5,3	225	29,0
Trøndelag Forskning og Utvikling	134	6,4	23	7,9	6	6,6	2	0,8	165	21,7
Uni Research Rokkansenteret	25	3,0	21	5,6	16	9,0	18	19,1	80	36,7
Vestlandsforskning	39	4,8	15	4,3	11	8,2	3	0,9	68	18,2
Østfoldforskning	44	2,7	28	8,0	6	0,9	4	6,8	82	18,4
Østlandsforskning	65	11,2	7	7,8					72	19,0
Sum institutter under finansieringsordningen	1 535	168,4	779	277,1	341	245,9	269	447,3	2 924	1 138,6
SIFO	31	6,2	31	16,5	11	6,8	4	1,5	77	31,0
SIRUS										
STAMI										
Uni Research Helse	34	4,8	24	6,5	13	17,3	9	61,8	80	90,4
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	65	11,0	55	23,0	24	24,0	13	63,3	157	121,3
SUM	1 600	179,4	834	300,1	365	269,9	282	510,6	3 081	1 260,0

Tabell 22 Anslått fordeling av nye prosjekter i 2014 fordelt etter prosjektstørrelse. Antall prosjekter og millioner kroner.

	Prosjektstørrelse								Totalt	
	0 - 0,5 mill. kr		0,5 - 2,0 mill. kr		2,0 - 5,0 mill. kr		> 5 mill. kr			
	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr	Antall	Mill kr
Agderforskning	55	5,8	4	4,1	4	12,5	2	38,6	65	61,1
CMI	44	7,5	6	9,5	5	20,4	4	35,4	59	72,9
Fafo	2	0,0	63	12,2	45	44,5	15	65,7	125	122,4
Fridtjof Nansens Institutt	16	1,8	3	3,5	2	6,0	7	45,5	28	56,9
Frischsenteret	3	0,9	3	2,0	1	2,6	4	37,8	11	43,2
Institutt for samfunnsforskning	23	4,4	5	6,3	3	8,5	6	50,6	37	69,9
IRIS Samfunnsforskning	32	6,1	12	14,4	6	20,5	2	13,3	52	54,2
Møreforskning	84	17,7	18	18,3	4	10,1			106	46,1
NIFU	53	10,0	23	22,5	6	17,0	3	32,7	85	82,1
Nordlandsforskning	15	0,8	36	8,6	12	11,1	4	10,0	67	30,5
Norut Alta	9	1,0	6	9,6					15	10,6
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	18	2,8	2	1,6	1	2,8			21	7,3
NTNU Samfunnsforskning	96	14,8	20	17,2	4	12,1	3	35,9	123	79,9
NUPI	15	3,5	9	10,3	5	15,6	5	56,2	34	85,6
PRIO	26	5,2	4	3,6	3	8,9	4	42,4	37	60,1
SINTEF Teknologi og samfunn	35	9,1	17	22,7	9	31,3	3	20,9	64	84,0
SNF	10	2,7	6	6,2	5	11,2	2	17,2	23	37,3
Telemarkforskning	126	10,1	12	12,3	1	2,4			139	24,9
Trøndelag Forskning og Utvikling	62	6,4	5	5,3	2	7,2			69	18,8
Uni Research Røkkansenteret	8	1,9	1	0,7	2	6,5	5	44,8	16	53,9
Vestlandsforskning	24	4,6	10	8,5	2	6,0	1	7,0	37	26,1
Østfoldforskning	6	1,9	3	2,9	1	3,5			10	8,4
Østlandsforskning	11	1,8	8	7,0	3	12,5			22	21,3
Sum institutter under finansieringsordningen	773	121,1	276	209,1	126	273,3	70	554,0	1 245	1 157,6
SIFO	24	5,3	7	2,0	2	4,1	1	0,3	34	11,7
SIRUS										
STAMI										
Uni Research Helse	17	3,0	11	14,3	3	10,8	5	60,8	36	88,9
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	41	8,3	18	16,3	5	14,9	6	61,1	70	100,6
SUM	814	129,4	294	225,4	131	288,3	76	615,1	1 315	1 258,2

Tabell 23 Antall vitenskapelige publikasjoner. 2013-2014

	2013							2014						
	Artikler i periodika eller serier		Artikler i antologier		Monografi		Sum	Artikler i periodika eller serier		Artikler i antologier		Monografi		Sum
	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 1	Nivå 2		Nivå 1	Nivå 2	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 1	Nivå 2	
Agderforskning	12	3	21	2			38	7	1	9		1		18
CMI	22	14	6	13	1	1	57	20	8	2	17	1	1	49
Fafo	23	5	10	12		2	52	22	5	9	15	2		53
Fridtjof Nansens Institutt	17	1	10	35	3	1	67	22	5	2	19	1	2	51
Frischsenteret	12	11		1			24	9	9	1				19
Institutt for samfunnsforskning	38	9	21	3	3		74	26	12	16	5	2		61
IRIS Samfunnsforskning	12	5	4	3			24	34	20	16				70
Møreforskning	3		4				7	5	1	4				10
NIFU	21	11	13				45	27	6	22	2	1		58
Nordlandforskning	11	5	8	9			33	17	2		4			23
Norut Alta	3		3				6	7			1			8
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	6	1	6				13	1		1				2
NTNU Samfunnsforskning	17	9	9			1	36	18	11	20	1			50
NUPI	50	2	5	14	2	3	76	52	9	6	17	3	1	88
PRIO	46	19	13	19	2	3	102	45	21	6	20		4	96
SINTEF Teknologi og samfunn	62	5	14	8			89	74	13	17	2	2		108
SNF	11	1					12	8	1	1	1			11
Telemarkforskning	8						8	6	1	2	2			11
Trøndelag Forskning og Utvikling								3		3				6
Uni Research Rokkansenteret	27	8	29	10	1	1	76	16	4	6	6	3		35
Vestlandforskning	11		9	2	1		23	13	2	4	3			22
Østfoldforskning	2	3					5	3	1	1				5
Østlandforskning	8	1	2	1			12	8	3	6	4			21
Sum institutter under finansieringsordningen	422	113	187	132	13	12	879	443	135	154	119	16	8	875
SIFO	12		25	5			42	13	4	4	2			23
SIRUS	29	5	9		1		44	40	10	2		1		53
STAMI	43	12					55	50	13					63
Uni Research Helse	77	16	2				95
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	84	17	34	5	1		141	180	43	8	2	1		234
SUM	506	130	221	137	14	12	1020	623	178	162	121	17	8	1109

Tabell 24 Publikasjonspoeng og poeng per årsverk utført av forskere/faglig personale. 2010-2014

	Publikasjonspoeng					Publikasjonspoeng per forskerårsverk				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Agderforskning	11,1	12,1	21,5	26,4	12,9	0,45	0,51	0,98	1,20	0,63
CMI	37,7	62,3	43,1	59,4	54,7	0,98	1,46	0,94	1,29	1,21
Fafo	43,0	47,5	72,6	52,8	53,4	0,53	0,60	0,95	0,66	0,79
Fridtjof Nansens Institutt	70,2	24,8	41,4	71,4	69,9	2,81	0,97	1,63	2,99	2,91
Frischsenteret	13,6	18,6	35,4	31,8	27,6	0,66	0,87	1,70	1,63	1,32
Institutt for samfunnsforskning	53,7	57,2	51,6	80,1	68,6	1,47	1,63	1,38	1,82	1,80
IRIS Samfunnsforskning	18,4	21,9	20,5	21,5	44,9	0,49	0,57	0,65	0,64	1,45
Møreforskning	6,3	1,8	3,5	3,6	7,7	0,18	0,05	0,11	0,09	0,20
NIFU	67,4	50,2	30,7	43,4	47,7	1,15	0,88	0,55	0,76	0,87
Nordlandforskning	23,3	13,0	12,5	24,6	13,2	0,79	0,46	0,39	0,79	0,41
Norut Alta	5,6	5,8	1,3	4,0	4,8	0,51	0,52	0,12	0,36	0,50
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	18,0	8,9	7,3	9,9	1,1	1,40	0,70	0,59	0,74	0,10
NTNU Samfunnsforskning	22,0	21,3	37,9	34,4	43,3	0,21	0,22	0,44	0,49	0,91
NUPI	109,1	105,3	115,5	90,0	88,9	2,71	2,52	2,68	2,04	1,98
PRIO	91,4	133,9	120,7	112,4	114,2	1,63	2,55	2,43	2,29	2,13
SINTEF Teknologi og samfunn	24,0	41,3	66,8	45,1	71,5	0,50	0,86	1,61	1,10	1,38
SNF	18,1	9,0	7,8	10,8	6,1	0,47	0,21	0,21	0,29	0,18
Telemarkforskning	9,5	17,3	9,0	8,0	9,2	0,47	0,79	0,42	0,36	0,38
Trøndelag Forskning og Utvikling	1,1	1,2	7,4		4,1	0,07	0,07	0,37		0,23
Uni Research Rokkansenteret	30,8	48,0	26,8	64,4	32,4	0,76	1,13	0,67	1,72	0,94
Vestlandforskning	17,4	9,9	18,4	16,9	14,4	0,72	0,45	0,89	0,82	0,71
Østfoldforskning	2,6	14,5	12,0	7,5	3,0	0,12	0,76	0,62	0,40	0,20
Østlandforskning	8,7	11,1	23,0	8,5	15,8	0,43	0,51	1,24	0,45	0,85
Sum institutter under finansieringsordningen	703,1	736,9	786,6	826,8	809,3	0,83	0,88	0,98	1,03	1,07
SIFO	38,8	20,2	32,0	28,7	23,2	0,95	0,60	0,78	0,88	0,82
SIRUS	29,1	24,4	36,9	40,8	52,2	0,84	0,74	1,96	2,25	2,57
STAMI	54,7	31,9	43,8	37,1	40,6	0,93	0,52	0,74	0,43	0,86
Uni Research Helse	51,0	1,14
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	122,6	76,6	112,7	106,5	167,0	0,91	0,60	0,95	0,56	1,18
SUM	825,7	813,4	899,3	933,4	976,3	0,85	0,84	0,98	0,94	1,09

* årsverk utført av forskere/faglig personale

Tabell 25 Annen formidling 2014

	Fagbøker, lærebøker, andre selvstendige utgivelser	Kapitler og artikler i bøker, lærebøker, allmenntids-skrifter med mer	Rapporter			Foredrag/fremleggelse av paper/poster	Populærvit. artikler og foredrag	Ledere, kommentarer, anmeldelser, kronikker ol	Konferanser, seminarer der instituttet har medvirket i arr.
			Egen rapportserie	Ekstern rapportserie	Til oppdrags-givere				
Agderforskning			17		8	35	30	45	15
CMI	5	19	67	15	12	167	20	9	53
Fafo	1	73	74			43	432	63	2
Fridtjof Nansens Institutt	2	1	19	2	4	108	14	31	3
Frischsenteret		23	7	17		70	68	27	1
Institutt for samfunnsforskning	4	12	14	5	1	43	32	30	3
IRIS Samfunnsforskning	1	7	12	2	102	38	1	15	5
Møreforskning		6	35	4	5	51	50	2	8
NIFU	3	82	77	13		66	188	32	1
Nordlandsforskning	1	7	10	5		56	12	9	4
Norut Alta		6	9			21	1		
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	1	1	5	4		15	9	20	
NTNU Samfunnsforskning		24	21	3	3	15	6	1	27
NUPI	4		21	6		55	60	100	15
PRIO		4	26	6	1	10	9	32	15
SINTEF Teknologi og samfunn	1	7	24		5	33	5	12	
SNF		11	31	16		55	71	58	12
Telemarksforskning			89	5		82	10	2	1
Trøndelag Forskning og Utvikling	1	6	39		2	14	102	7	4
Uni Research Rokkansenteret		14	20	8		102	11	16	13
Vestlandsforskning	1	8	32			37	15	20	6
Østfoldforskning			36	2	17	14	3		3
Østlandsforskning		5	31	8	4	14	22	83	3
Sum institutter under finansieringsordningen	25	316	716	121	164	1144	1171	614	194
SIFO			22			81	3	12	3
SIRUS	1	2	6	1		111	29	22	
STAMI		3	3			75	188	22	11
Uni Research Helse	8	18	14			349	161	36	77
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	9	23	45	1		616	381	92	91
SUM	34	339	761	122	164	1760	1552	706	285

Tabell 26 Driftsinntekter i 2014, eksklusive inntekter overført til andre, fordelt på finansieringstype. Millioner kroner.

	Nasjonale bidragsinntekter			Nasjonale oppdragsinntekter ¹⁾				Utlandet	Inntekter til forvaltningsoppgaver	Øvrige inntekter fra driften	Driftsinntekter, ekskl inntekter overført til andre
	Basisbevilgning	Norges forskningsråd	Andre kilder	Offentlig forvaltning	Næringsliv	Andre	Sum				
Agderforskning	3,7	6,0	6,4	3,3	4,6	3,1	11,0	1,0			28,1
CMI	14,9	17,8	16,0	8,4	0,8	2,0	11,1	17,2		0,2	77,3
Fafo	15,8	23,6	7,5	32,3	28,6		61,0	12,3		1,2	121,4
Fridtjof Nansens Institutt	8,2	16,5	4,0	0,6	0,3		0,9	2,7		0,1	32,3
Frischsenteret	1,4	18,8	1,7	4,7			4,7	0,6			27,3
Institutt for samfunnsforskning	10,6	23,9	3,8	15,8	2,6	0,0	18,4	1,3		1,2	59,1
IRIS Samfunnsforskning	6,3	17,5	7,1	9,2	6,5	0,5	16,2	0,4		1,4	48,9
Møreforskning	4,8	0,3	4,2	14,7	18,1	2,0	34,7	0,3		1,1	45,4
NIFU	12,9	9,8	0,5	37,9	3,9		41,7	5,4		14,4	84,8
Nordlandforskning	5,3	8,9	13,2	6,1	1,1	0,7	7,9	0,3		0,1	35,7
Norut Alta	2,2	2,8	1,8	2,9	0,8		3,7	0,6		0,1	11,3
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	3,3	1,4	2,9	3,4	0,7	0,1	4,2	1,2		0,2	13,2
NTNU Samfunnsforskning	7,4	16,1	1,8	16,7	9,3		26,0	10,9	23,0	0,6	85,8
NUPI	13,5	12,1	29,0	4,4	3,1		7,5	3,1	4,5	0,1	69,9
PRIO	16,1	34,1	30,1	1,8	0,1	1,2	3,0	20,6		0,0	103,9
SINTEF Teknologi og samfunn	13,4	7,3		36,2	21,8	10,5	68,5	7,4			96,6
SNF	7,5	25,9		7,6	12,5	0,1	20,2	0,9		0,6	55,1
Telemarkforskning	4,1	3,1	3,8	17,9	0,6	1,0	19,5	1,2		0,7	32,3
Trøndelag Forskning og Utvikling	2,7	3,8	0,6	8,9	4,7		13,6			0,3	20,9
Uni Research Rokkansenteret	4,3	23,4	3,8	7,1	0,6	0,2	8,0	1,6	1,9	2,7	45,6
Vestlandforskning	3,9	2,4	6,4	4,1	2,5	0,4	7,0	2,4		0,0	22,1
Østfoldforskning	3,7	3,7		2,4	12,8		15,2	0,9			23,5
Østlandforskning	3,8	5,2	5,1	7,8	1,0	0,8	9,6	0,1			23,8
Sum institutter under finansieringsordningen	169,7	284,6	149,7	# 254,3	137,0	22,5	413,8	92,1	29,4	24,9	1 164,2
SIFO	20,2	7,9	2,9	1,4	0,0		1,5	0,7	6,4	0,4	39,9
SIRUS	48,7	0,3		0,7			0,7	0,2			49,9
STAMI	111,6	9,5	4,4					2,4		4,1	132,1
Uni Research Helse		12,5	1,8	14,1	0,7	3,5	18,4	2,1	58,0	0,3	93,1
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	180,4	30,3	9,1	16,3	0,8	3,5	20,6	5,4	64,4	4,8	315,0
SUM	350,1	314,9	158,8	# 270,6	137,7	26,0	434,4	97,6	93,8	29,7	1 479,3

1) Fordelingen av inntekter etter inntektstype er foreløpig og vil kunne bli endret.

Oppdrag fra Norges forskningsråd inngår i oppdragsinntekter fra offentlig forvaltning.

Tabell 27 Eiendeler og egenkapital og gjeld i 2014. Millioner kroner.

	Eiendeler			Egenkapital og gjeld		
	Anleggsmidler	Omløpsmidler	Sum eiendeler	Egenkapital	Gjeld	Sum egenkapital og gjeld
Agderforskning	1,5	17,9	19,4	4,7	14,7	19,4
CMI	47,9	45,2	93,1	23,9	69,1	93,1
Fafo	60,6	69,0	129,6	58,3	71,3	129,6
Fridtjof Nansens Institutt	8,3	23,8	32,1	9,9	22,2	32,1
Frischsenteret	9,7	47,6	57,3	25,6	31,7	57,3
Institutt for samfunnsforskning	20,0	51,1	71,1	30,8	40,3	71,1
IRIS Samfunnsforskning	145,4	154,3	299,7	134,3	165,4	299,7
Møreforsking	3,9	39,6	43,5	13,3	30,2	43,5
NIFU	5,3	67,8	73,1	37,1	36,0	73,1
Nordlandsforskning	2,2	22,7	24,9	10,4	14,5	24,9
Norut Alta	0,3	6,9	7,2	0,9	6,3	7,2
Norut Tromsø, Samfunnsforskning	10,6	8,4	19,1	14,4	4,7	19,1
NTNU Samfunnsforskning	18,4	60,8	79,2	46,9	32,3	79,2
NUPI	5,2	36,3	41,5	5,3	36,2	41,5
PRIO	2,0	115,0	117,0	60,9	56,1	117,0
SINTEF Teknologi og samfunn						
SNF	2,8	52,9	55,6	20,7	35,0	55,6
Telemarksforskning	6,5	23,7	30,2	12,1	18,1	30,2
Trøndelag Forskning og Utvikling	0,2	13,7	14,0	8,7	5,3	14,0
Uni Research Rokkansenteret						
Vestlandsforskning	0,2	20,0	20,2	10,1	10,1	20,2
Østfoldforskning	5,4	34,2	39,6	5,0	34,6	39,6
Østlandsforskning	1,2	11,4	12,7	7,3	5,4	12,7
Sum institutter under finansieringsordningen	23,5	307,3	330,8	130,1	200,7	330,8
SIFO		19,0	19,0	7,8	11,3	19,0
SIRUS						
STAMI	0,1	63,8	63,9	0,1	63,8	63,9
Uni Research Helse						
Sum institutter utenfor finansieringsordningen	0,1	82,8	82,9	7,8	75,1	82,9
SUM	23,6	390,1	413,7	137,9	275,8	413,7



Norges forskningsråd

Drammensveien 288

Postboks 564

1327 Lysaker

Telefon +47 22 03 70 00

Telefaks +47 22 03 70 01

post@forskningsradet.no

www.forskningsradet.no

Omslagsdesign: Design et cetera AS

Oslo, juni 2015

ISBN 978-82-12-03430-3 (pdf)

Publikasjonen kan lastes ned fra
www.forskningsradet.no/publikasjoner